



Panasonic



SẢN PHẨM CÔNG TẮC Ổ CẮM 2020



Panasonic[®]

Panasonic Life Solutions Vietnam Co., Ltd

ĐỊA CHỈ VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN

Tầng 5 An Phú Plaza, 117-119 Lý Chính Thắng, Phường 7, Quận 3, TP.HCM

Tel: (028) 3813 4591

Fax: (028) 3813 4595

Website: www.panasonic.net/ls/vn/

Sản xuất và cung cấp bởi

Công ty TNHH Panasonic Life Solutions Việt Nam

Số 1 VSIP II-A, Đường số 12, Khu công nghiệp Việt Nam - Singapore II-A,
Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam

LIÊN HỆ

Phòng trưng bày TP.HCM

675-677 Điện Biên Phủ, Phường 25, Quận Bình Thạnh, TP.HCM

Hotline: 0909 840 028

Phòng trưng bày Hà Nội

83 Đường Láng, Phường Ngã Tư Sở, Quận Đống Đa, Hà Nội

Hotline: 04 3564 2660





MỞ RA KỶ NGUYÊN MỚI

Trong suốt 25 năm có mặt tại thị trường Việt Nam, thương hiệu Panasonic đã mang lại dấu ấn mạnh trong lòng người tiêu dùng với các sản phẩm chất lượng từ Thiết bị gia dụng cho đến các Thiết bị nổi dây. Giữ vai trò chủ chốt trong lịch sử hình thành và phát triển của tập đoàn suốt từ năm 1918, tính tiện nghi, an toàn và bền bỉ của Thiết bị điện Panasonic đã vinh danh trên toàn thế giới. Những nỗ lực không ngừng phát triển công nghệ sản phẩm và nâng cao dây chuyền sản xuất, cho phép Panasonic liên tục vượt qua giới hạn để mang lại các dòng sản phẩm đa dạng hơn, thỏa mãn mọi nhu cầu của người tiêu dùng Việt Nam.

Các dòng sản phẩm
**THIẾT BỊ NỐI DÂY
 CỦA PANASONIC**

MỤC LỤC



MINERVA
 CHẠM NÉT TINH TẾ
 KIẾN TẠO CHUẨN MỰC

06



Halumie
 Vẻ đẹp từ *MỌI GÓC NHÌN*

14



Gen-X
 TUYỆT TÁC
 THIẾT KẾ & CÔNG NGHỆ

18



Refina
 ĐA SẮC MÀU
 ĐA PHONG CÁCH

22



FULL COLOR
WIDE
 SERIES
 TIÊU CHUẨN CỦA CHẤT LƯỢNG

32



FULL-COLOR
 SERIES

38

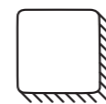
MINERVA



CHẠM NÉT TINH TẾ
KIẾN TẠO **CHUẨN MỰC**



Vui lòng xem bảng giá
tại website



TỔNG QUAN THIẾT KẾ

Tạo sự đồng bóng hài hòa đẹp mắt
với không gian của ngôi nhà.



BỀ MẶT MƯỢT MÀ

Chất liệu cải tiến
bóng mịn mượt mà.



HÀI HÒA KHÔNG GIAN

Kiến tạo tổng thể hài hòa,
đậm chất sang trọng và tinh tế.



GÓC ĐÀO CHIỀU BẬC/TẮT NHỎ

Công tắc thanh mảnh thích nghi với
toàn bộ ngôi nhà.



MẶT TIẾP XÚC LỚN KHÔNG VIÊN

Tối đa hóa không gian vận hành
nhờ loại bỏ sự gò bó của khung viền.
Tạo cảm giác vận hành hoàn hảo.





SẢN PHẨM ĐÈN GẮN TƯỜNG SOI LỐI ĐI Panasonic

Ba màu sắc phù hợp với không gian nội thất



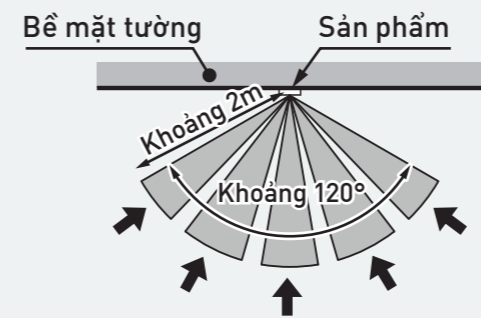
Vui lòng xem bảng giá tại website

Đặc biệt đối với dòng sản phẩm mới mặt vuông Minerva được trang bị thêm **sản phẩm đèn gắn tường soi lối đi có cảm biến hồng ngoại và chuyển động**, sản phẩm phù hợp gắn tại các khu vực cầu thang, lối đi bộ. Đèn tự động nhận biết chuyển động ở khoảng cách lên đến 2 mét với góc rộng 120 độ.

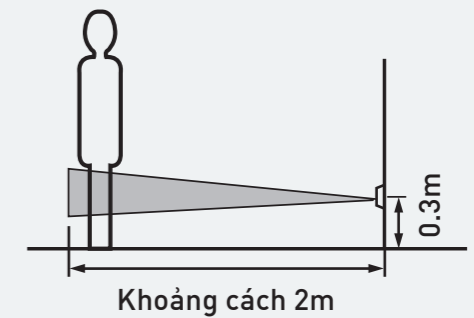
**Đèn sẽ không bật khi môi trường xung quanh đã đủ sáng.*

KHOẢNG CÁCH CẢM BIẾN

Theo chiều ngang

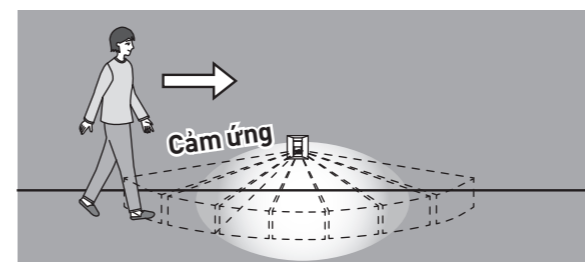


Theo chiều dọc



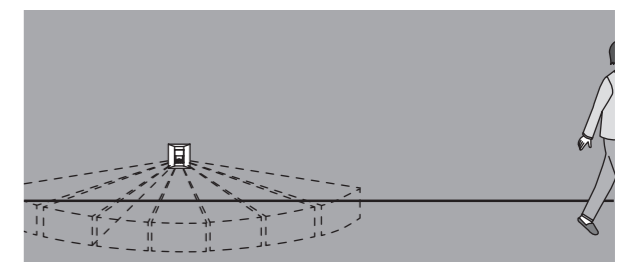
CHỨC NĂNG

Bật sáng khi phát hiện chuyển động trong vùng cảm biến



Tự động bật sáng khi phát hiện sự thay đổi nhiệt độ và ánh sáng trong môi trường xung quanh do chuyển động của con người.

Tự động tắt khi người rời khỏi vùng cảm biến



Tự động ngắt ánh sáng khi khu vực cảm biến trống sau 15 giây.



CÔNG TẮC VÀ THIẾT BỊ KHÁC

WMT501-VN

Công tắc B, 1 chiều, 1 thiết bị, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 1-Gang 1-Device, 16AX 250V~



WMT503-VN

Công tắc B, 1 chiều, 2 thiết bị, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 1-Gang 2-Devices, 16AX 250V~



WMT505-VN

Công tắc B, 1 chiều, 3 thiết bị, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 1-Gang 3-Devices 16AX 250V~



WMT507-VN

Công tắc B, 1 chiều, 4 thiết bị, 10AX 250V~
*Kích thước dây: 1.5~2.5mm² (Dây cứng lõi đơn và Dây nhiều lõi)
Switch B, Single Pole, 1-Gang 4-Devices, 10AX 250V~
*Applicable Wire: 1.5~2.5mm² (Solid and Stranded Wire Only)



WMT502-VN

Công tắc C, 2 chiều, 1 thiết bị, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 1-Gang 1-Device, 16AX 250V~



WMT504-VN

Công tắc C, 2 chiều, 2 thiết bị, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 1-Gang 2-Devices, 16AX 250V~



WMT506-VN

Công tắc C, 2 chiều, 3 thiết bị, 10AX 250V~
Switch C, 2-Way, 1-Gang 3-Devices, 10AX 250V~



WMT508-VN

Công tắc C, 2 chiều, 4 thiết bị, 10AX 250V~
*Kích thước dây: 1.5~2.5mm² (Dây cứng lõi đơn và Dây nhiều lõi)
Switch C, 2-Way, 1-Gang 4-Devices, 10AX 250V~
*Applicable wire: 1.5~2.5mm² (Solid and Stranded Wire Only)



WMT594-VN

Công tắc E, đảo chiều, 1 thiết bị, 10AX 250V~
Switch E, 4-Way, 1-Gang 1-Device, 10AX 250V~



WMT596-VN

Công tắc E, đảo chiều, 2 thiết bị, 10AX 250V~
Switch E, 4-Way, 1-Gang 2-Devices, 10AX 250V~



WMT707K-VN

Đèn gắn tường soi lối đi có cảm biến hồng ngoại và ánh sáng
*Kích thước dây: 0.75~1.5mm² (Dây cứng lõi đơn và Dây nhiều lõi)
Foot Light with Passive Infrared Sensor and Illuminance Sensor
*Applicable Wire: 0.75~1.5mm² (Solid and Stranded Wire Only)



WEC5781W-VN

Bộ công tắc thẻ
Electronic Key Card Switch



WSBC7010SW-VN

Thiết bị chuyển tiếp 20A
*Kích thước dây:
Đầu vào: 2.5~6.0mm² (Dây đồng cứng)
Đầu ra: 1.5~2.5mm² (Dây mềm)
Cable Outlet with 20A Terminal Block



WMT540108-VN

Nút nhấn chuông
Bell Switch



WMT501MYZ-VN

Công tắc B, 1 chiều, 1 thiết bị, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 1-Gang 1-Device, 16AX 250V~



WMT503MYZ-VN

Công tắc B, 1 chiều, 2 thiết bị, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 1-Gang 2-Devices, 16AX 250V~



WMT505MYZ-VN

Công tắc B, 1 chiều, 3 thiết bị, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 1-Gang 3-Devices 16AX 250V~



WMT507MYZ-VN

Công tắc B, 1 chiều, 4 thiết bị, 10AX 250V~
*Kích thước dây: 1.5~2.5mm² (Dây cứng lõi đơn và Dây nhiều lõi)
Switch B, Single Pole, 1-Gang 4-Devices, 10AX 250V~
*Applicable Wire: 1.5~2.5mm² (Solid and Stranded Wire Only)



WMT502MYZ-VN

Công tắc C, 2 chiều, 1 thiết bị, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 1-Gang 1-Device, 16AX 250V~



WMT504MYZ-VN

Công tắc C, 2 chiều, 2 thiết bị, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 1-Gang 2-Devices, 16AX 250V~



WMT506MYZ-VN

Công tắc C, 2 chiều, 3 thiết bị, 10AX 250V~
Switch C, 2-Way, 1-Gang 3-Devices, 10AX 250V~



WMT508MYZ-VN

Công tắc C, 2 chiều, 4 thiết bị, 10AX 250V~
*Kích thước dây: 1.5~2.5mm² (Dây cứng lõi đơn và Dây nhiều lõi)
Switch C, 2-Way, 1-Gang 4-Devices, 10AX 250V~
*Applicable wire: 1.5~2.5mm² (Solid and Stranded Wire Only)



WMT594MYZ-VN

Công tắc E, đảo chiều, 1 thiết bị, 10AX 250V~
Switch E, 4-Way, 1-Gang 1-Device, 10AX 250V~



WMT596MYZ-VN

Công tắc E, đảo chiều, 2 thiết bị, 10AX 250V~
Switch E, 4-Way, 1-Gang 2-Devices, 10AX 250V~



WMT707MYZK-VN

Đèn gắn tường soi lối đi có cảm biến hồng ngoại và ánh sáng
*Kích thước dây: 0.75~1.5mm² (Dây cứng lõi đơn và Dây nhiều lõi)
Foot Light with Passive Infrared Sensor and Illuminance Sensor
*Applicable Wire: 0.75~1.5mm² (Solid and Stranded Wire Only)



WEC5781MYZ-VN

Bộ công tắc thẻ
Electronic Key Card Switch



WSBC7010MYZ-VN

Thiết bị chuyển tiếp 20A
*Kích thước dây:
Đầu vào: 2.5~6.0mm² (Dây đồng cứng)
Đầu ra: 1.5~2.5mm² (Dây mềm)
Cable Outlet with 20A Terminal Block



WMT540108MYZ-VN

Nút nhấn chuông
Bell Switch



Chuẩn Kết Nối Quốc Tế
Dây cứng lõi đơn: 1.5-4mm²
Dây cứng nhiều lõi: 1.5-4mm²



Chuẩn Bắt Vít
Dây cứng lõi đơn, dây mềm
và nhiều lõi: 1.5-4mm²



WMT501MYH-VN

Công tắc B, 1 chiều, 1 thiết bị, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 1-Gang 1-Device, 16AX 250V~



WMT503MYH-VN

Công tắc B, 1 chiều, 2 thiết bị, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 1-Gang 2-Devices, 16AX 250V~



WMT505MYH-VN

Công tắc B, 1 chiều, 3 thiết bị, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 1-Gang 3-Devices 16AX 250V~



WMT507MYH-VN

Công tắc B, 1 chiều, 4 thiết bị, 10AX 250V~
*Kích thước dây: 1.5~2.5mm² (Dây cứng lõi đơn và Dây nhiều lõi)
Switch B, Single Pole, 1-Gang 4-Devices, 10AX 250V~
*Applicable Wire: 1.5~2.5mm² (Solid and Stranded Wire Only)



WMT502MYH-VN

Công tắc C, 2 chiều, 1 thiết bị, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 1-Gang 1-Device, 16AX 250V~



WMT504MYH-VN

Công tắc C, 2 chiều, 2 thiết bị, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 1-Gang 2-Devices, 16AX 250V~



WMT506MYH-VN

Công tắc C, 2 chiều, 3 thiết bị, 10AX 250V~
Switch C, 2-Way, 1-Gang 3-Devices, 10AX 250V~



WMT508MYH-VN

Công tắc C, 2 chiều, 4 thiết bị, 10AX 250V~
*Kích thước dây: 1.5~2.5mm² (Dây cứng lõi đơn và Dây nhiều lõi)
Switch C, 2-Way, 1-Gang 4-Devices, 10AX 250V~
*Applicable wire: 1.5~2.5mm² (Solid and Stranded Wire Only)



WMT594MYH-VN

Công tắc E, đảo chiều, 1 thiết bị, 10AX 250V~
Switch E, 4-Way, 1-Gang 1-Device, 10AX 250V~



WMT596MYH-VN

Công tắc E, đảo chiều, 2 thiết bị, 10AX 250V~
Switch E, 4-Way, 1-Gang 2-Devices, 10AX 250V~



WMT707MYHK-VN

Đèn gắn tường sợi lõi đi có cảm biến hồng ngoại và ánh sáng
*Kích thước dây: 0.75~1.5mm² (Dây cứng lõi đơn và Dây nhiều lõi)
Foot Light with Passive Infrared Sensor and Illuminance Sensor
*Applicable Wire: 0.75~1.5mm² (Solid and Stranded Wire Only)



WEC5781MYH-VN

Bộ công tắc thẻ
Electronic Key Card Switch



WSBC7010MYH-VN

Thiết bị chuyển tiếp 20A
*Kích thước dây:
Đầu vào: 2.5~6.0mm² (Dây đồng cứng)
Đầu ra: 1.5~2.5mm² (Dây mềm)
Cable Outlet with 20A Terminal Block



WMT540108MYH-VN

Nút nhấn chuông
Bell Switch



MẶT *TƯƠNG THÍCH VỚI THIẾT BỊ CỦA DÒNG FULL-COLOR WIDE SERIES

WMT6891-VN

Mặt kín đơn
1-TOUCH PLATE, 1-Gang Cover



WMT7811-VN

Mặt dùng cho 1 thiết bị
1-TOUCH PLATE, 1-Gang 1-Device



WMT7812-VN

Mặt dùng cho 2 thiết bị
1-TOUCH PLATE, 1-Gang Center 2-Devices



WMT7813-VN

Mặt dùng cho 3 thiết bị
1-TOUCH PLATE, 1-Gang 3-Devices



WMT6891MYZ-VN

Mặt kín đơn
1-TOUCH PLATE, 1-Gang Cover



WMT7811MYZ-VN

Mặt dùng cho 1 thiết bị
1-TOUCH PLATE, 1-Gang 1-Device



WMT7812MYZ-VN

Mặt dùng cho 2 thiết bị
1-TOUCH PLATE, 1-Gang Center 2-Devices



WMT7813MYZ-VN

Mặt dùng cho 3 thiết bị
1-TOUCH PLATE, 1-Gang 3-Devices



WMT6891MYH-VN

Mặt kín đơn
1-TOUCH PLATE, 1-Gang Cover



WMT7811MYH-VN

Mặt dùng cho 1 thiết bị
1-TOUCH PLATE, 1-Gang 1-Device



WMT7812MYH-VN

Mặt dùng cho 2 thiết bị
1-TOUCH PLATE, 1-Gang Center 2-Devices



WMT7813MYH-VN

Mặt dùng cho 3 thiết bị
1-TOUCH PLATE, 1-Gang 3-Devices



WBC8981SW-VN

Mặt có nắp che mưa chuẩn IP43 dành cho công tắc
Weatherproof Cover for BS-TYPE Switch Plastic IP43



WBC8991W-VN

Mặt có nắp che mưa chuẩn IP43 dành cho ổ cắm
Weatherproof Cover for BS-TYPE Receptacle Plastic IP43



Halumie

Vẻ đẹp từ
MỌI GÓC NHÌN

THU HÚT ĐẾN TỪNG CHI TIẾT NHỎ NHẤT

Thiết kế mặt cong tinh tế và độc đáo, với phần đế màu xám nổi bật trên nền trắng tuyết, mang đến vẻ đẹp tinh tế cho ngôi nhà.



BỀ MẶT MƯỢT MÀ

Cơ chế chuyển đổi tiên tiến cho phép BẬT/TẮT mượt mà hơn. Được thiết kế để hoạt động dễ dàng nhất có thể.



THIẾT KẾ TINH GIẢN CHO KHÔNG GIAN SỐNG ĐỘNG

Thiết kế đơn giản và thanh lịch phù hợp với bất kỳ nội thất phòng.



LUÔN ĐÁNG TIN CẬY VÀ ĐẸP

Được làm bằng vật liệu chống phai màu ngay cả khi liên tục tắm trong ánh sáng phòng hoặc ánh sáng mặt trời.



Vui lòng xem bảng giá tại website





Chuẩn Cắm Nhanh Loại 2
 Dây cứng lõi đơn: 1.5-2.5mm²
 Dây cứng nhiều lõi: 1.5-2.5mm²



Chuẩn Cắm Nhanh
 Dây cứng lõi đơn: 1.5-2.5mm²



Chuẩn Kết Nối Quốc Tế
 Dây cứng lõi đơn: 1.5-4mm²
 Dây cứng nhiều lõi: 1.5-4mm²



Chuẩn Bắt Vít
 Dây cứng lõi đơn, dây mềm
 và nhiều lõi: 1.5-4mm²

CÔNG TẮC

WEVH5511K
WEVH5511-7K ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Công tắc B, 1 chiều
 loại lớn, 16AX 250V~
 Switch B, Single Pole
 16AX 250V~



WEVH5521K
WEVH5521-7K ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Công tắc B, 1 chiều
 loại trung, 16AX 250V~
 Switch B, Single Pole
 16AX 250V~



WEVH5531K
WEVH5531-7K ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Công tắc B, 1 chiều
 loại nhỏ, 16AX 250V~
 Switch B, Single Pole
 16AX 250V~



WEVH5151-51
WEVH5151-7 ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Công tắc B, 1 chiều
 có đèn báo khi OFF, 16AX 250V~
 Illuminated Switch B, Single Pole
 16AX 250V~



WEVH5512
WEVH5512-7 ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Công tắc C, 2 chiều
 loại lớn, 16AX 250V~
 Switch C, 2-Way
 16AX 250V~



WEVH5522
WEVH5522-7 ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Công tắc C, 2 chiều
 loại trung, 16AX 250V~
 Switch C, 2-Way
 16AX 250V~



WEVH5532
WEVH5532-7 ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Công tắc C, 2 chiều
 loại nhỏ, 16AX 250V~
 Switch C, 2-Way
 16AX 250V~



WEVH5152-51
WEVH5152-7 ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Công tắc C, 2 chiều
 có đèn báo khi OFF, 16AX 250V~
 Illuminated Switch C
 2-Way, 16AX 250V~



WEVH5542-7 ★
 Dùng với mặt **WEVH68030** và **WEVH68060**
 Công tắc C, 2 chiều, 10AX 250V~
 Switch C, 2-Way, 10AX 250V~



WEVH5033-7 ★
 Công tắc D, 2 tiếp điểm
 có đèn báo, 20A 250V~
 Glow Switch D, 2 Poles, 20A 250V~



WEVH5003K
 Công tắc D, 2 tiếp điểm
 16AX 250V~
 Switch D, 2 Poles, 16AX 250V~



WEVH5004
 Công tắc E, đảo chiều
 16A 250V~
 Switch E, 4-Way, 16A 250V~



WEG3023SW
 Lỗ ra dây điện thoại phi 9mm/16mm
 Telephone Wire Chip Dia 9mm/16mm



WEG3020SW
 Nút trống
 Blank chip



WEVH5401-011
 Nút nhấn chuông, 10A 250V~
 Bell push Button, 10A 250V~



WEF11721W8
 Ổ cắm USB 2A
 2-Port USB Charger 2A

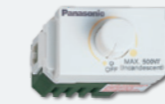


WEF11821W
 Ổ cắm USB 3A
 2-Port USB Fast Charger 3A



BỘ ĐIỀU CHỈNH ĐỘ SÁNG ĐÈN

WEG575151SW
 Bộ điều chỉnh độ sáng đèn, 500W 220V~
 Loại có chức năng bật tắt
 *Kích thước dây: 1.0~2.5mm² (Dây cứng lõi đơn)
 Dimmer Switch (Incandescent Light Control)
 500W 220V~, *Off Function Type



WEG57912SW
 Bộ điều chỉnh độ sáng đèn 200W 220-240V~
 *Kích thước dây: 1.0~4.0mm²
 (Dây cứng lõi đơn, dây mềm và dây nhiều lõi)
 Dimmer Switch (Incandescent and LED Light
 Control) 200W (LED 50W) 220-240V~
 *Push On/Off Function Type



WEF5791301SW-VN
 Bộ điều chỉnh độ sáng cho đèn LED 100W
 có thể điều chỉnh độ sáng nhỏ nhất 220V~
 Dimmer Switch with Minimum Brightness
 Adjustment (Incandescent and LED Light
 Control) 100W (LED 100W) 220V~
 *Push On/Off Function Type



MẶT

WEVH68010
 Mặt dùng cho 1 thiết bị
 1-Gang 1-Device Plate



WEVH68020
 Mặt dùng cho 2 thiết bị
 1-Gang 2-Devices Plate



WEVH68030
 Mặt dùng cho 3 thiết bị
 1-Gang 3-Devices Plate



WEF5791501SW-VN
 Bộ điều chỉnh độ sáng cho đèn LED 200W
 có thể điều chỉnh độ sáng nhỏ nhất 220V~
 Dimmer Switch with Minimum Brightness
 Adjustment (Incandescent and LED
 Light Control) 240W
 (LED 200W) 220V~
 *Off Function Type



Ổ CẮM VÀ THIẾT BỊ KHÁC

WEV1081SW
WEV1081-7SW ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Ổ cắm đơn có màn che, 16A 250V~
 Universal Receptacle with
 Safety Shutter, 16A 250V~



WEV1091SW
 Ổ cắm đơn không
 màn che, 16A 250V~
 Universal Receptacle
 16A 250V~



WEV1181SW
WEV1181-7SW ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Ổ cắm đơn có màn che và
 dây nối đất, 16A 250V~
 Grounding Universal
 Receptacle with
 Safety Shutter
 16A 250V~



WEV1582SW
WEV1582-7SW ★
 (Cắm nhanh/Bắt vít)
 Ổ cắm đôi có màn che và
 dây nối đất, 16A 250V~
 Grounding Duplex
 Universal Receptacle
 with Safety Shutter
 16A 250V~



WEV24886SW
 Ổ cắm data CAT6
 CAT6 Data Modular Jack



WEV2488SW
 Ổ cắm data CAT5E
 CAT5E Data Modular Jack



WEV2364SW
 Ổ cắm điện thoại 4 cực
 Telephone Modular Jack (6P4C)



WEV2501SW
 Ổ cắm anten Tivi, 75 Ohm
 DIN Type Television Terminal



WEVH680290
 Mặt dùng riêng cho WEV1181SW
 1-Gang Plate for WEV1181SW



WEVH68910
 Mặt kín đơn
 Single Cover Plate



WEVH8061
 Mặt dùng cho HB
 1-Gang Plate for HB breaker



WEVH68040
 Mặt dùng cho 4 thiết bị
 2-Gang 4-Devices Plate

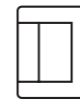


WEVH68060
 Mặt dùng cho 6 thiết bị
 2-Gang 6-Devices Plate





TUYỆT TÁC
THIẾT KẾ & CÔNG NGHỆ

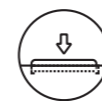
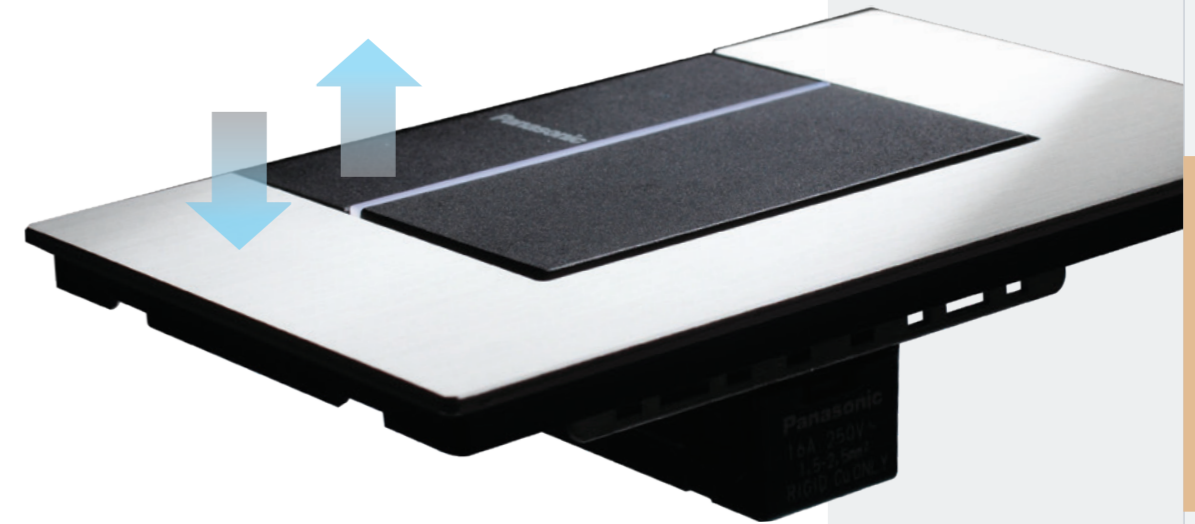


BỀ MẶT NỔI BẬT VỚI THIẾT KẾ TINH GIẢN

Thiết kế bất đối xứng lý tưởng sử dụng tấm nhôm dày 2mm, chất lượng cao.



CHỐNG NÓNG, DỄ DÀNG SỬ DỤNG



THIẾT KẾ HIỆN ĐẠI VỚI MẶT NHÔM CHẤT LƯỢNG CAO

Nút ấn dạng này mang đến vẻ đẹp và trải nghiệm đỉnh cao.



Vui lòng xem bảng giá
tại website



Chuẩn Kết Nối Quốc Tế
 Dây cứng lõi đơn: 1.5-4mm²
 Dây cứng nhiều lõi: 1.5-4mm²



Chuẩn Cắm Nhanh Loại 2
 Dây cứng lõi đơn: 1.5-2.5mm²
 Dây cứng nhiều lõi: 1.5-2.5mm²



Chuẩn Bắt Vít
 Dây cứng lõi đơn, dây mềm
 và nhiều lõi: 1.5-4mm²

CÔNG TẮC

WTEGP51552S-1-G

Bộ 1 công tắc có đèn báo, 16AX 250V~
 Illuminated Switch C, 2-Way
 1-Device with Plate (Neon Lamp: 220V~)



WTEGP52562S-1-G

Bộ 2 công tắc có đèn báo, 16AX 250V~
 Illuminated Switch C, 2-Way
 2-Devices with Plate (Neon Lamp: 220V~)



WTEGP53572S-1-G

Bộ 3 công tắc có đèn báo, 16AX 250V~
 Illuminated Switch C, 2-Way
 3-Devices with Plate (Neon Lamp: 220V~)



WTEGP54562S-1-G

Bộ 4 công tắc có đèn báo, 16AX 250V~
 Illuminated Switch C, 2-Way
 4-Devices with Plate (Neon Lamp: 220V~)



WTEGP55582S-1-G

Bộ 5 công tắc có đèn báo, 16AX 250V~
 Illuminated Switch C, 2-Way
 5-Devices with Plate (Neon Lamp: 220V~)



WTEGP56572S-1-G

Bộ 6 công tắc có đèn báo, 16AX 250V~
 Illuminated Switch C, 2-Way
 6-Devices with Plate (Neon Lamp: 220V~)



WTFBP51552S-1-G

Bộ 1 công tắc có đèn báo
 BS-TYPE Illuminated Switch C, 2-Way
 1-Device with Plate



WTFBP52562S-1-G

Bộ 2 công tắc có đèn báo
 BS-TYPE Illuminated Switch C, 2-Way
 2-Devices with Plate



WTFBP53572S-1-G

Bộ 3 công tắc có đèn báo
 BS-TYPE Illuminated Switch C, 2-Way
 3-Devices with Plate



Ổ CẮM VÀ THIẾT BỊ KHÁC

WEG15829B-G

Ổ cắm đôi có màn che và dây nối đất, 16A 250V~
 Grounding Duplex Universal Receptacle with
 Safety Shutter, 16A 250V~



WEV2364B

Ổ cắm điện thoại 4 cực
 Telephone Modular Jack (6P4C)



WEV2488B

Ổ cắm data CAT5E
 CAT5E Data Modular Jack



WEV2501B

Ổ cắm Tivi
 DIN Type Television Terminal



WEG3020B-G

Nút trống
 Blank chip



WEG1181BK-G

Ổ cắm có màn che và dây nối đất, 16A 250V~
 Grounding Universal Receptacle with Safety
 Shutter, 16A 250V~



EGG331

Nút chuông kín nước, 1A 220V~
 Weatherproof Push Button for
 Door Chime, 1A 220V~



EGG335

Nút chuông kín nước, 1A 220V~
 Weatherproof Push Button for
 Door Chime, 1A 220V~ (Dark Brown)



EBG888

Chuông điện, 220V~
 2 kiểu chuông 9.5W, 50Hz, 82dB
 Door chime, 220V~
 Two Tone 9.5W, 50Hz, 82dB Chime



BỘ ĐIỀU CHỈNH ĐỘ SÁNG ĐÈN

WEG57912B-1

Bộ điều chỉnh độ sáng (Đèn sợi đốt và đèn LED)
 200W (LED 50W) 220V-240V~, *Loại có nút nhấn On/Off
 Dimmer Switch (Incandescent and LED Light Control)
 200W (LED 50W) 220V-240V~
 *Push On/Off Function Type



WEG57813B-1-G

Bộ điều chỉnh sáng tối (Đèn sợi đốt và đèn Halogen
 công suất thấp với biến áp 12V), 300W 220V~
 Dimmer Switch (Incandescent and Low Voltage Halogen
 with Transformer 12V Light Control), 300W 220V~
 *Off Function Type



WEG57816B-1-G

Bộ điều chỉnh sáng tối (Đèn sợi đốt và đèn Halogen
 công suất thấp với biến áp 12V), 500W 220V~
 Dimmer Switch (Incandescent and Low Voltage
 Halogen with Transformer 12V Light
 Control), 500W 220V~
 *Off Function Type



MẶT

WTEG6503S-1-G

Mặt đứng 3 thiết bị
 1-Gang 3-Devices



WTFB6503S-1-G

Mặt đứng 3 thiết bị
 1-Gang 3-Devices



WTEG6506S-1-G

Mặt dùng cho 6 thiết bị
 2-Gang 6-Devices



WTEG6506S-G

Mặt dùng cho 6 thiết bị
 2-Gang 6-Devices

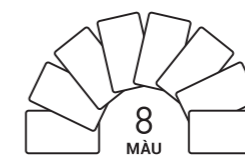


FULL-COLOR
WIDE
SERIES
Refina

ĐA SẮC MÀU
ĐA PHONG CÁCH



Vui lòng xem bảng giá
tại website



**Thoả sức thể hiện phong cách với 8 màu đa dạng,
phù hợp với mọi màu sắc và chất liệu tường**

Thiết kế sang trọng, đẳng cấp với nhiều tùy chọn màu sắc
góp phần tạo nên sức sống riêng cho từng thiết kế nội thất.



MINERVA

HALUMIE

GEN X

REFINA

WIDE

FULL COLOR

Thỏa sức kết hợp với 8 sắc màu cho cả công tắc và mặt



Trắng Tuyết [S]W Trắng Ngọc [M]W[Z] Trắng Ánh Kim [M]W Xám Ánh Kim [M]H Đen Ánh Kim [M]B Vàng Ánh Kim [M]Y Nâu Ánh Kim [M]F Nâu Đậm Ánh Kim [M]A

2-3 ký tự cuối trong mã sản phẩm thể hiện màu sắc của sản phẩm

CÔNG TẮC

WEG5511 [M]H

Công tắc B, 1 chiều
loại lớn, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



WEG5521 [M]H

Công tắc B, 1 chiều
loại trung, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



WEG5531 [M]H

Công tắc B, 1 chiều
loại nhỏ, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



WEG5512 [M]H

Công tắc C, 2 chiều
loại lớn, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



WEG5522 [M]H

Công tắc C, 2 chiều
loại trung, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



WEG5532 [M]H

Công tắc C, 2 chiều
loại nhỏ, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



WEG5551 [M]H

Công tắc B, 1 chiều, loại lớn
có đèn báo, 16AX 250V~
Illuminated Switch B, Single Pole
16AX 250V~ (Neon Lamp: 220V~)



WEG5561 [M]H

Công tắc B, 1 chiều, loại trung
có đèn báo, 16AX 250V~
Illuminated Switch B, Single Pole
16AX 250V~ (Neon Lamp: 220V~)



WEG5571 [M]H

Công tắc B, 1 chiều, loại nhỏ
có đèn báo, 16AX 250V~
Illuminated Switch B, Single Pole
16AX 250V~ (Neon Lamp: 220V~)



WEG5552 [M]H

Công tắc C, 2 chiều, loại lớn
có đèn báo, 16AX 250V~
Illuminated Switch C, 2-Way
16AX 250V~ (Neon Lamp: 220V~)



WEG5562 [M]H

Công tắc C, 2 chiều, loại trung
có đèn báo, 16AX 250V~
Illuminated Switch C, 2-Way
16AX 250V~ (Neon Lamp: 220V~)



WEG5572 [M]H

Công tắc C, 2 chiều, loại nhỏ
có đèn báo, 16AX 250V~
Illuminated Switch C, 2-Way
16AX 250V~ (Neon Lamp: 220V~)



Chuẩn Kết Nối Quốc Tế
Dây cứng lõi đơn: 1.5-4mm²
Dây cứng nhiều lõi: 1.5-4mm²



Chuẩn Bắt Vít
Dây cứng lõi đơn, dây mềm
và nhiều lõi: 1.5-4mm²

WEV5511SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều, loại lớn, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



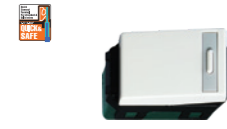
WEV5521SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều
loại trung, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



WEV5531SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều
loại nhỏ, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



WEV5512SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc C, 2 chiều, loại lớn, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



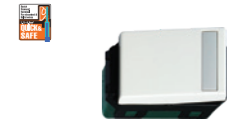
WEV5522SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc C, 2 chiều
loại trung, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



WEV5532SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc C, 2 chiều
loại nhỏ, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



WEV5511-7SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều, loại lớn, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



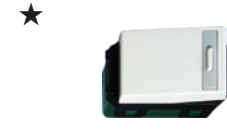
WEV5521-7SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều
loại trung, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



WEV5531-7SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều
loại nhỏ, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



WEV5512-7SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc C, 2 chiều, loại lớn, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



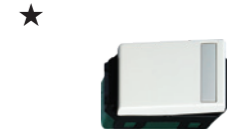
WEV5522-7SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc C, 2 chiều
loại trung, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



WEV5532-7SW

(Cảm nhanh/Bắt vít)
Công tắc C, 2 chiều
loại nhỏ, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



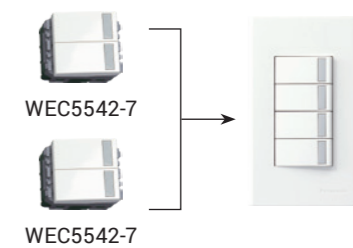
WEV5533-7SW

(Bắt vít)
Công tắc D, 2 tiếp điểm
có đèn báo, 20AX 250V~
Glow Switch D, 2 Poles, 20AX 250V~





WEC5542-7SW

Công tắc C, 2 chiều, loại đôi, 10AX 250V~
Dùng với mặt **WEV68030SW**
Switch C, 2-Way, 10AX 250V~
Combine with Plate **WEV68030SW**



★ **Chuẩn Bắt Vít**
Dây cứng lõi đơn, dây mềm
và nhiều lõi: 1.5-4mm²

 **Chuẩn Kết Nối Quốc Tế**
Dây cứng lõi đơn: 1.5-4mm²
Dây cứng nhiều lõi: 1.5-4mm²

 **Chuẩn Cắm Nhanh Loại 2**
Dây cứng lõi đơn: 1.5-2.5mm²
Dây cứng nhiều lõi: 1.5-2.5mm²


Ổ CẮM

WEV1081SW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che, 16A 250V~
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~




WEV1091SW 
Ổ cắm đơn, 16A 250V~
Universal Receptacle, 16A 250V~



WEG1001SW 
Ổ cắm đơn (dùng cho
phích cắm đẹp), 16A 250V~
Flat Pin Receptacle, 16A 250V~



WEG1090SW 
Ổ cắm đơn (dùng cho
phích cắm tròn), 16A 250V~
Round Pin Receptacle, 16A 250V~



WEV1181SW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che
và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



WEV1582SW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đôi có màn che
và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Duplex Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



WEV1081-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che
và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



WEV1181-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che
và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



WEV1582-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít) Ổ cắm đôi có
màn che và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Duplex Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



THIẾT BỊ KHÁC
WEF11721W8 
Ổ cắm USB 2A
2-Port USB Charger 2A



WEF11821W 
Ổ cắm USB 3A
2-Port USB Fast Charger 3A



WEV24886SW
Ổ cắm data CAT6
CAT6 Data Modular Jack



WEV2488SW
Ổ cắm data CAT5E
CAT5E Data Modular Jack




WEV2364SW
Ổ cắm điện thoại 4 cực
Telephone Modular Jack (6P4C)



WEV2501SW
Ổ cắm anten Tivi, 75 Ohm
DIN Type Television Terminal



BỘ ĐIỀU CHỈNH ĐỘ SÁNG ĐÈN

WEG575151SW 
Bộ điều chỉnh độ sáng đèn, 500W 220V~
Loại có chức năng bật tắt
*Kích thước dây: 1.0~2.5mm²
(Dây cứng lõi đơn)
Dimmer Switch (Incandescent Light Control)
500W 220V~, *Off Function Type




WEG579125W ★
Bộ điều chỉnh độ sáng đèn, 200W 220-240V~
*Kích thước dây: 1.0~4.0mm²
(Dây cứng lõi đơn, dây mềm và dây nhiều lõi)
Dimmer Switch (Incandescent and LED Light
Control) 200W (LED 50W) 220-240V~
*Push On/Off Function Type



WEG5791301SW-VN 
Bộ điều chỉnh độ sáng cho đèn LED 100W
có thể điều chỉnh độ sáng nhỏ nhất 220V~
Dimmer Switch with Minimum Brightness
Adjustment (Incandescent and LED Light
Control) 100W (LED 100W) 220V~
*Push On/Off Function Type

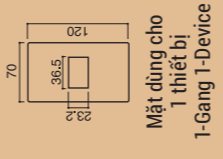
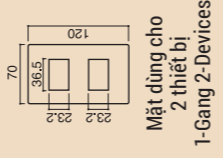
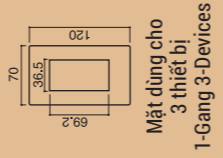
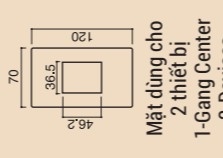
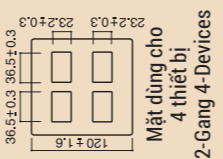
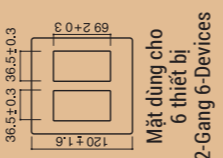
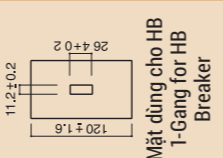
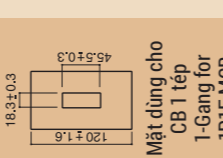
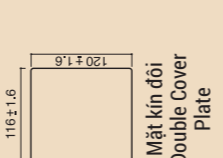


WEG5791501SW-VN 
Bộ điều chỉnh độ sáng cho đèn LED 200W
có thể điều chỉnh độ sáng nhỏ nhất 220V~
Dimmer Switch with Minimum Brightness
Adjustment (Incandescent and LED Light
Control) 240W (LED 200W) 220V~
*Off Function Type



*IP: Chuẩn chống nước (khi đóng nắp)

2-3 ký tự cuối trong mã sản phẩm thể hiện màu sắc của sản phẩm

MẶT	Đơn vị: mm	Trắng Tuyệt	Trắng Ngọc	Trắng Ánh Kim	Xám Ánh Kim	Đen Ánh Kim	Vàng Ánh Kim	Nâu Ánh Kim	Nâu Đậm Ánh Kim	Kim Loại <i>IPX3</i>	Nhựa <i>IP55</i>	Kim Loại <i>IP55</i>	Nhựa <i>IP55</i>	FULL COLOR	WIDE	REFINA	GEN X	HALUMIE	MINERVA	
	70 120 36.5 13.2	WEV68010SW	WEG68010MWZ	WEV68010MW	WEV68010MH	WEV68010MB	WEG68010MY	WEG68010MF	WEG68010MA	WEG7801	WEG7901	WEG7801	WEG7901	Mặt có nắp che mưa						
	70 120 36.5 23.2 23.2	WEV68020SW	WEG68020MWZ	WEV68020MW	WEV68020MH	WEV68020MB	WEG68020MY	WEG68020MF	WEG68020MA	WEG7802	WEG7902	WEG7802	WEG7902	Mặt có nắp che mưa						
	70 120 36.5 69.2	WEV68030SW	WEG68030MWZ	WEV68030MW	WEV68030MH	WEV68030MB	WEG68030MY	WEG68030MF	WEG68030MA	WEG7803	WEG7903	WEG7803	WEG7903	Mặt có nắp che mưa						
	70 120 36.5 46.2	WEV680290SW	WEG680290MWZ	WEV680290MW	WEV680290MH	WEV680290MB	WEG680290MY	WEG680290MF	WEG680290MA	WEG78029	WEG79029	WEG78029	WEG79029	Mặt có nắp che mưa						
	120 ± 1.6 36.5 ± 0.3 23.2 ± 0.3 23.2 ± 0.3	WEV68040SW	WEG68040MWZ	WEV68040MW	WEV68040MH	WEV68040MB	WEG68040MY	WEG68040MF	WEG68040MA	WEG7804	WEG7904	WEG7804	WEG7904	Mặt có nắp che mưa						
	120 ± 1.6 36.5 ± 0.3 69.2 ± 0.3 36.5 ± 0.3	WEV68060SW	WEG68060MWZ	WEV68060MW	WEV68060MH	WEV68060MB	WEG68060MY	WEG68060MF	WEG68060MA	WEG7806	WEG7906	WEG7806	WEG7906	Mặt có nắp che mưa						
	120 ± 1.6 11.2 ± 0.2 26.4 ± 0.2	WEV7061SW	WEG7061MWZ	WEV7061MW	WEV7061MH	WEV7061MB	WEG7061MY	WEG7061MF	WEG7061MA	WEG7061	WEG7101	WEG7061	WEG7101	Mặt có nắp che mưa						
	120 ± 1.6 18.2 ± 0.3 45.5 ± 0.3	WEV7001SW	WEG7001MWZ	WEV7001MW	WEV7001MH	WEV7001MB	WEG7001MY	WEG7001MF	WEG7001MA	WEG7001	WEG7101	WEG7001	WEG7101	Mặt có nắp che mưa						
	120 ± 1.6 116 ± 1.6	WEV68920SW	WEG68920MWZ	WEV68910SW	WEV68910MW	WEV68910MH	WEV68910MY	WEV68910MF	WEV68910MA	WEV6891	WEV6901	WEV6891	WEV6901	Mặt có nắp che mưa						



Ổ CẮM VÀ THIẾT BỊ KHÁC

WEV1081-7H ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che, 16A 250V~
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~
WEB7811   (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device




WEV1081H
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che, 16A 250V~
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~
WEB7812   (Plate)
Mặt vuông dành cho 2 thiết bị
1-Gang 2-Devices



WEV1181H
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che và
dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~
WEB7812   (Plate)
Mặt vuông dành cho 2 thiết bị
1-Gang 2-Devices



WEV1582-7H ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đôi có màn che và
dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Duplex
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~
WEB7813   (Plate)
Mặt vuông dành cho 3 thiết bị
1-Gang 3-Devices



WEV1191H
Ổ cắm đơn có dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Universal Receptacle, 16A 250V~
WEG5151-51HK
Công tắc B, 1 chiều, có đèn
báo khi OFF, 16A 250V~
Illuminated Switch B, Single Pole
16A 250V~ (Neon Lamp 220V~)
WEB7813   (Plate)
Mặt vuông dành cho 3 thiết bị
1-Gang 3-Devices





WEV2501H
Ổ cắm anten Tivi, 75 Ohm
DIN Type Television Terminal
WEV2364H
Ổ cắm điện thoại 4 cực
Telephone Modular Jack (6P4C)
WEB7812   (Plate)
Mặt vuông dành cho 2 thiết bị
1-Gang 2-Devices



WEV2501H
Ổ cắm anten Tivi, 75 Ohm
DIN Type Television Terminal
WEB7811   (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device





WEV2364H
Ổ cắm điện thoại 4 cực
Telephone Modular Jack (6P4C)
WEB7811   (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device



WEV2488H
Ổ cắm data CAT5E
CAT5E Data Modular Jack
WEB7811   (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device



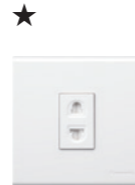
WEV24886H
Ổ cắm data CAT6
CAT6 Data Modular Jack
WEB7811   (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device



WEG575181H
Bộ điều chỉnh sáng tối, 800W 220V~
Dimmer Switch (Incandescent
Light Control), 800W 220V~
WEB7812   (Plate)
Mặt vuông dành cho 2 thiết bị
1-Gang 2-Devices



WEV1081-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che, 16A 250V~
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~
WEB7811SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device



WEV1081-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che, 16A 250V~
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~
WEB7812SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 2 thiết bị
1-Gang 2-Devices



WEV1081-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che, 16A 250V~
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~
WEV1181-7SW
(Cắm nhanh/Bắt vít) Ổ cắm đơn có
màn che và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~
WEB7813SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 3 thiết bị
1-Gang 3-Devices



WEV1582-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đôi có màn che và
dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Duplex
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~
WEB7813SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 3 thiết bị
1-Gang 3-Devices



WEV1081-7SW ★
Ổ cắm đơn có màn che, 16A 250V~
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~
WEV5531-7SW
Công tắc B, 1 chiều, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~
WEB7812SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 2 thiết bị
1-Gang 2-Devices



WEV2501SW
Ổ cắm anten Tivi, 75 Ohm
DIN Type Television Terminal
WEV2364SW
Ổ cắm điện thoại 4 cực
Telephone Modular Jack (6P4C)
WEB7812SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 2 thiết bị
1-Gang 2-Devices



WEV2501SW
Ổ cắm anten Tivi, 75 Ohm
DIN Type Television Terminal
WEB7811SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device



WEV2488SW
Ổ cắm data CAT5E
CAT5E Data Modular Jack
WEB7811SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device



WEV24886SW
Ổ cắm data CAT6
CAT6 Data Modular Jack
WEB7811SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device



WEV2364SW
Ổ cắm điện thoại 4 cực
Telephone Modular Jack (6P4C)
WEV2488SW
Ổ cắm data CAT5E
CAT5E Data Modular Jack
WEB7812SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 2 thiết bị
1-Gang 2-Devices



WEG575181
Bộ điều chỉnh sáng tối, 800W 220V~
Dimmer Switch (Incandescent
Light Control), 800W 220V~
WEB7812SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 2 thiết bị
1-Gang 2-Devices



WEG5151-51SWK
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều, có đèn
báo khi OFF, 16AX 250V~
Illuminated Switch B
Single Pole, 16AX 250V~
WEB7811SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device



WEG5001-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~
WEB7813SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 3 thiết bị
1-Gang 3-Devices



WEG5401-7SW
Nút nhấn loại đơn, 10A 250V~
Push Button B, Single Pole
10A 250V~
WEB7811SW (Plate)
Mặt vuông dành cho 1 thiết bị
1-Gang 1-Device



WEBP1041SW-P
Bộ ổ cắm đa năng
1-Gang Multiple Receptacle



WBC8991SW-VN
Mặt có nắp che mưa
chuẩn IP43 dành cho công tắc
Weatherproof Cover for BS-TYPE
Switch Plastic IP43 (White)



WBC8991W-VN
Mặt có nắp che mưa
chuẩn IP43 dành cho ổ cắm
Weatherproof Cover for BS-TYPE
Receptacle Plastic IP43 (White)

















WSBC7010SW-VN
Thiết bị chuyển tiếp 20A
*Kích thước dây:
Đầu vào: 2.5~6.0mm²
(Dây đồng cứng)
Đầu ra: 1.5~2.5mm² (Dây mềm)
Cable Outlet with
20A Terminal Block



WEBFP57311W-VN
Bộ cảm biến hồng ngoại gắn tường
Passive Infrared Sensor with Plate
(Wall Flush Mount)

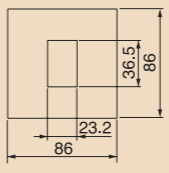
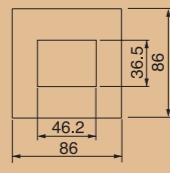
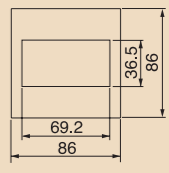
















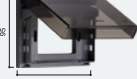


2-3 ký tự cuối trong mã sản phẩm thể hiện màu sắc của sản phẩm

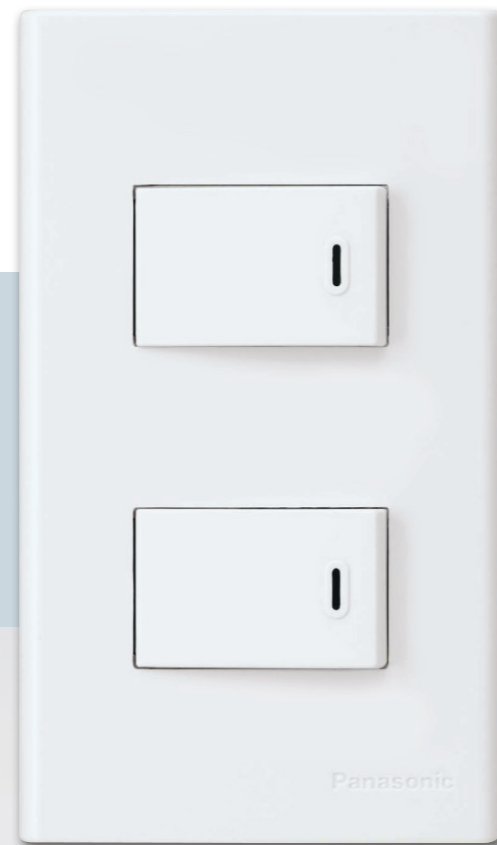
BỘ SẢN PHẨM CÔNG TẮC CÓ KÈM MẶT (Chuẩn bắt vít)	 ★	 ★	 ★	 ★	 ★	 ★
	Bộ 1 công tắc B 1-Device 1Way SP Switch B 16AX 250V~	Bộ 2 công tắc B 2-Devices 1Way SP Switch B 16AX 250V~	Bộ 3 công tắc B 3-Devices 1Way SP Switch B 16AX 250V~	Bộ 1 công tắc C 1-Device 2Way SP Switch C 16AX 250V~	Bộ 2 công tắc C 2-Devices 2Way SP Switch C 16AX 250V~	Bộ 3 công tắc C 3-Devices 2Way SP Switch C 16AX 250V~
Trắng Tuyết 	WEBP515117SW	WEBP525217SW	WEBP535317SW	WEBP515127SW	WEBP525227SW	WEBP535327SW
Trắng Ngọc 	WEBP515117MWZ	WEBP525217MWZ	WEBP535317MWZ	WEBP515127MWZ	WEBP525227MWZ	WEBP535327MWZ
Trắng Ánh Kim 	WEBP515117MW	WEBP525217MW	WEBP535317MW	WEBP515127MW	WEBP525227MW	WEBP535327MW
Xám Ánh Kim 	WEBP515117MH	WEBP525217MH	WEBP535317MH	WEBP515127MH	WEBP525227MH	WEBP535327MH
Đen Ánh Kim 	WEBP515117MB	WEBP525217MB	WEBP535317MB	WEBP515127MB	WEBP525227MB	WEBP535327MB
Vàng Ánh Kim 	WEBP515117MY	WEBP525217MY	WEBP535317MY	WEBP515127MY	WEBP525227MY	WEBP535327MY
Nâu Ánh Kim 	WEBP515117MF	WEBP525217MF	WEBP535317MF	WEBP515127MF	WEBP525227MF	WEBP535327MF
Nâu Đậm Ánh Kim 	WEBP515117MA	WEBP525217MA	WEBP535317MA	WEBP515127MA	WEBP525227MA	WEBP535327MA

★ **Chuẩn Bắt Vít**
Dây cứng lõi đơn, dây mềm
và nhiều lõi: 1.5-4mm²

2-3 ký tự cuối trong mã sản phẩm thể hiện màu sắc của sản phẩm

MẶT			
Đơn vị: mm	Mặt dùng cho 1 thiết bị 1-Gang 1-Device	Mặt dùng cho 2 thiết bị 1-Gang 2-Devices	Mặt dùng cho 3 thiết bị 1-Gang 3-Devices
  Trắng Tuyết	WEB7811SW	WEB7812SW	WEB7813SW
  Trắng Ngọc	WEB7811MWZ	WEB7812MWZ	WEB7813MWZ
  Trắng Ánh Kim	WEB7811MW	WEB7812MW	WEB7813MW
  Xám Ánh Kim	WEB7811MH	WEB7812MH	WEB7813MH
  Đen Ánh Kim	WEB7811MB	WEB7812MB	WEB7813MB
  Vàng Ánh Kim	WEB7811MY	WEB7812MY	WEB7813MY
  Nâu Ánh Kim	WEB7811MF	WEB7812MF	WEB7813MF
  Nâu Đậm Ánh Kim	WEB7811MA	WEB7812MA	WEB7813MA
Mặt có nắp che mưa dạng vuông  Nhựa IP55			WEG8981-P

TIÊU CHUẨN CỦA CHẤT LƯỢNG



THIẾT KẾ ĐƠN GIẢN VÀ THANH LỊCH

Thiết kế phẳng, đường
nét vuông vức đáp ứng
nhu cầu sử dụng của
mọi công trình.



CƠ CHẾ CHUYỂN MẠCH TIÊN TIẾN

Mang đến sự tiện lợi tối
đa khi lắp đặt và sử dụng
với tiêu chuẩn về chất
lượng và an toàn của
châu Âu - RoHS, IEC.


Vui lòng xem bảng giá
tại website



CÔNG TẮC

WEV5001SW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~



WEV5151-51SWK 
(Cắm nhanh/Bắt vít) Công tắc B
1 chiều, có đèn báo khi OFF, 16AX 250V~
Illuminated Switch B, Single Pole
16AX 250V~ (Neon lamp: 220V~)



WEG5141SW 
Công tắc B, 1 chiều,
có đèn báo khi ON, 6AX 250V~
Glow Switch B, Single Pole
2 Wire, 6AX 250V~



WEV5001-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Công tắc B, 1 chiều, 16AX 250V~
Switch B, Single Pole, 16AX 250V~




WEG51517SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít) Công tắc B
1 chiều, có đèn báo khi OFF, 16AX 250V~
Illuminated Switch B, Single Pole
16AX 250V~ (Neon lamp: 220V~)



WEV5002SW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Công tắc C, 2 chiều, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



WEG5152-51SWK 
(Cắm nhanh/Bắt vít) Công tắc C
2 chiều, có đèn báo khi OFF, 16AX 250V~
Illuminated Switch C, 2-Way
16AX 250V~ (Neon lamp: 220V~)




WEV5002-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Công tắc C, 2 chiều, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~




WEG51527SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít) Công tắc C
2 chiều, có đèn báo khi OFF, 16AX 250V~
Illuminated Switch C, 2-Way
16AX 250V~ (Neon lamp: 220V~)



WEG5003KSW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Công tắc D, 2 tiếp điểm, 16AX 250V~
Switch D, 2 Poles, 16AX 250V~



WEG5004KSW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Công tắc E, đảo chiều, 16AX 250V~
Switch E, 4-Way, 16AX 250V~



WEG5341SW 
Công tắc B, 1 chiều
có đèn báo khi ON, 16A 250V~
Glow Switch B, Single Pole
3 Wire, 16A 250V~




WEV5033-7SW ★
Công tắc D, 2 tiếp điểm
có đèn báo, 20A 250V~
Switch D, 2 Poles, 20A 250V~



Ổ CẮM VÀ THIẾT BỊ KHÁC

WEG3032GSW (Green) 
Đèn báo màu xanh lá, 220V~
Pilot Lamp Green, 220V~



WEG3032SW (White) 
Đèn báo màu trắng, 220V~
Pilot Lamp White, 220V~



WEG3032RSW (Red) 
Đèn báo màu đỏ, 220V~
Pilot Lamp Red, 220V~



WEG5400-7 ★
Bộ cảm biến hồng ngoại
gắn tường, 10A 250V~
Push Button NC Contact Type
10A 250V~




WEG3023SW
Lỗ ra dây điện thoại phi 9mm/16mm
Telephone Wire Chip
for 9mm Diameter 16mm Diameter



WEG3020SW
Nút trống
Blank Chip



WEV1081SW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che và
dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



Chuẩn Cắm Nhanh Loại 2
Dây cứng lõi đơn: 1.5-2.5mm²
Dây cứng nhiều lõi: 1.5-2.5mm²



Chuẩn Cắm Nhanh
Dây cứng lõi đơn: 1.5-2.5mm²




Chuẩn Kết Nối Quốc Tế
Dây cứng lõi đơn: 1.5-4mm²
Dây cứng nhiều lõi: 1.5-4mm²




Chuẩn Bắt Vít
Dây cứng lõi đơn, dây mềm
và nhiều lõi: 1.5-4mm²

WEV1081-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che, 16A 250V~
Universal Receptacle with
Safety Shutter, 16A 250V~




WEV1091SW 
Ổ cắm đơn, 16A 250V~
Universal Receptacle
16A 250V~




WEG1001SW 
Ổ cắm đơn (dùng cho
phích cắm dẹp), 16A 250V~
Flat Pin Receptacle, 16A 250V~



WEG1090SW 
Ổ cắm đơn (dùng cho
phích cắm tròn), 16A 250V~
Round Pin Receptacle, 16A 250V~



WEV1181SW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che
và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



WEV1181-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đơn có màn che
và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



WEV1582SW 
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đôi có màn che
và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Duplex Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



WEV1582-7SW ★
(Cắm nhanh/Bắt vít)
Ổ cắm đôi có màn che
và dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Duplex Universal Receptacle
with Safety Shutter, 16A 250V~



WEV24886SW
Ổ cắm data CAT6
CAT6 Data Modular Jack



WEV2488SW
Ổ cắm data CAT5E
CAT5E Data Modular Jack



WEV2364SW
Ổ cắm điện thoại 4 cực
Telephone Modular Jack (6P4C)



WEV2501SW
Ổ cắm anten Tivi, 75 Ohm
DIN Type Television Terminal



WEG5401-7SW
Nút nhấn loại đơn, 10A 250V~
Push Button B, Single Pole, 10A 250V~



WEGP1041SW-1
Bộ ổ cắm đa năng chuẩn A, 16A 250V~
1-Gang multiple Receptacle, 16A 250V~
(A Type Plate)



WEF11721W8 
Ổ cắm USB 2A
2-Port USB Charger 2A



WEF11821W 
Ổ cắm USB 3A
2-Port USB Fast Charger 3A



EGG331
Nút chuông kín nước, 1A 220V~
Weatherproof Push Button for
Door Chime, 1A 220V~



EGG335
Nút chuông kín nước, 1A 220V~
Weatherproof Push Button for
Door Chime, 1A 220V~ (Dark Brown)



EBG888
Chuông điện, 220V~
2 kiểu chuông 9.5W, 50Hz, 82dB
Door chime, 220V~
Two Tone 9.5W, 50Hz, 82dB Chime



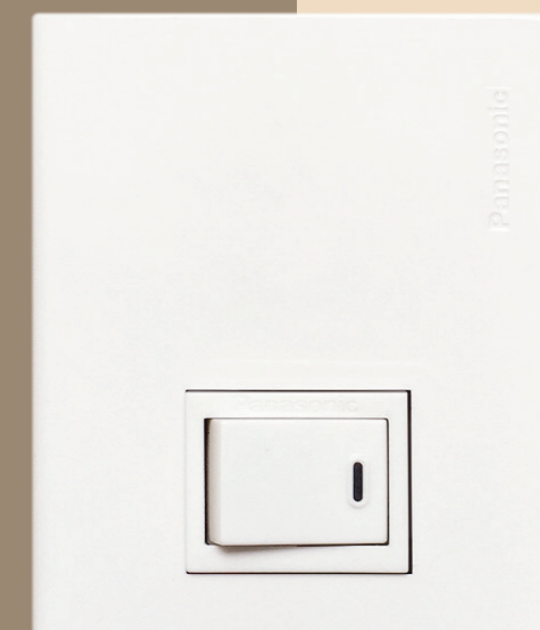
FULL-COLOR SERIES

Chuẩn mực cho
mọi không gian



CƠ CHẾ CHỊU NHIỆT MỚI NHẤT, DỄ SỬ DỤNG

Một thiết kế cơ bản của
Panasonic với cơ chế bật tắt
đơn giản, không gặp sự cố.



Thiết kế tối giản phù hợp
với bất kỳ nội thất phòng

Vui lòng xem bảng giá
tại website





Chuẩn Cắm Nhanh
Dây cứng lõi đơn: 1.5-2.5mm²

CÔNG TẮC

WNV5001-7W
Công tắc B, 1 chiều
16AX 250V~
Switch B, Single Pole
16AX 250V~



WNG5061W-701
Công tắc B, 1 chiều
loại nổi, 16AX 250V~
Appellation Switch B,
Single Pole, 16AX 250V~



WNG5021W-7
Công tắc B, 1 chiều
loại đôi, 10AX 250V~
Twin Switch B, Single Pole
10AX 250V~



WN5241W-801
Công tắc B, 1 chiều
có đèn báo khi ON, 4A 300V~
Appellation Glow Switch B
Single Pole, 4A 300V~



WNG5051W-751
Công tắc B, 1 chiều
có đèn báo khi OFF, 16AX 250V~
Illuminated Appellation Switch B
Single Pole, 16AX 250V~
(Neon lamp: 220V~)



WNG5401W-7K
Công tắc B, 1 chiều, 10A 300V~
Push Button B, Single Pole
10A 300V~



WSG3001
Công tắc B, 1 chiều, loại nổi, 10A 300V~
Surface Mounting Switch B
Single Pole, 10A 300V~



WNV5002-7W
Công tắc C, 2 chiều, 16AX 250V~
Switch C, 2-Way, 16AX 250V~



WNG5052W-751
Công tắc C, 2 chiều
có đèn báo khi OFF, 16AX 250V~
Illuminated Appellation Switch C, 2-Way
16AX 250V~ (Neon lamp: 220V~)



WNG5003W-7
Công tắc D, 2 tiếp điểm, 10AX 250V~
Switch D, 2 Poles, 10AX 250V~



WNG5343W-761
Công tắc D có đèn báo, 20AX 250V~
Dùng cho máy nước nóng (có chữ)
Glow Switch D, 2 Poles, 20AX 250V~
for Water Heater



WBG5414699W-SP
Công tắc D có đèn báo, 20AX 250V~
Dùng cho máy lạnh, máy nước nóng
(không có chữ)
Glow Switch D, 2 Poles, 20AX 250V~
for Water Heater



WBG5414699W
Công tắc D có đèn báo, 20AX 250V~
Dùng cho máy lạnh (có chữ)
Glow Switch D, 2 Poles, 20AX 250V~ for A/C



WNG5004W-7
Công tắc E, đảo chiều, 10AX 250V~
Switch E, 4-Way, 10AX 250V~



WNH5611-801
Công tắc dạng dài, 10A 250V~
Tablet Switch, 10A 250V~



BỘ ĐIỀU CHỈNH ĐỘ SÁNG ĐÈN

WNGP575152W
Bộ điều chỉnh độ sáng đèn có
nút trống, 500W 220-240V~
Dimmer Switch with Blank
Chip and Modern Plate
(Incandescent Light
Control), 500W 220-240V~



WNGP575283W
Bộ điều chỉnh độ sáng đèn có
công tắc, 800W 220-240V~
Dimmer Switch with Modern
Plate (Incandescent Light
Control), 800W 220-240V~



WN1090-7K-W
Ổ cắm đơn (dùng cho
phích cắm tròn), 10A 250V~
Round Pin Receptacle, 10A 250V~



WN1001-7K-W
Ổ cắm đơn (dùng cho
phích cắm dẹp), 10A 250V~
Flat Pin Receptacle, 10A 250V~



WN1101-7W
Ổ cắm đơn có dây nối đất
(phích cắm dẹp), 10A 250V~
Grounding Flat Pin Receptacle
10A 250V~



WNG15923-7W
Ổ cắm đôi có dây nối đất, 16A 250V~
Grounding Duplex Universal
Receptacle, 16A 250V~



NR3170W-8
Ổ cắm data CAT6
CAT6 Data Modular Jack



NRV3160W
Ổ cắm data tiêu chuẩn RJ45 - CAT5E
Data Modular Jack RJ45 - CAT5E



WNTG15649W
Ổ cắm điện thoại 4 cực
Telephone Modular Jack (6P4C)



WZV1201W
Ổ cắm TV, 75 Ohm
Television Terminal



WN3020W
Nút trống
Blank chip



WN3023W
Lỗ ra dây điện thoại
Telephone Wire Chip



WKG1092-250
Ổ cắm đôi loại nổi, 10A 250V~
Surface Mounting Universal
Duplex Receptacle, 10A 250V~



WKG1091-250
Ổ cắm đơn, 10A 250V~
Surface Mounting Universal
Receptacle, 10A 250V~



MINERVA
HALUMIE
GEN X
REFINA
WIDE
FULL COLOR

FULL-COLOR SERIES

A - TYPE

MẶT	Đơn vị: mm	Modern Plate	Aluminum Plate		Stainless Plate
		Without Mounting Strap	Screw Visible	Screw Invisible	Screw Visible
		With Mounting Strap	With Mounting Strap	With Mounting Strap	With Mounting Strap
	Mặt dùng cho 1 thiết bị 1-Gang 1-Device	WZV7841W	WN7501-8	WN65019-8	WN7601-8
	Mặt dùng cho 2 thiết bị 1-Gang 2-Devices	WZV7842W	WN7502-8	WN65029-8	WN7602-8
	Mặt dùng cho 3 thiết bị 1-Gang 3-Devices	WZV7843W	WN7503-8	WN65039-8	WN7603-8
	Mặt dùng cho 4 thiết bị 2-Gang 4-Devices	WZV7844W	WN7504-8	WN6504K-8	WN7604-8
	Mặt dùng cho 6 thiết bị 2-Gang 6-Devices	WZV7846W	WN7506-8	WN6506K-8	WN7606-8
	Mặt kín đơn 1-Gang Cover	—	WN7591-8	—	WN7691-8
	Mặt dùng cho HB 1-Gang for HB	WZV7061W	—	—	—

MẶT CÓ NẮP CHE MƯA	Mặt dùng cho 1 thiết bị 1-Gang 1-Device	Mặt dùng cho 2 thiết bị 1-Gang 2-Devices	Mặt dùng cho 3 thiết bị 1-Gang 3-Devices	Mặt dùng cho 2 thiết bị 1-Gang Center 2-Devices
Đơn vị: mm				
Kim Loại Metal	WN7801K-8	WN7802K-8	WN7803K-8	WN7821K-8
Nhựa Plastic	WN7901-8	WN7902-8	WN7903-8	WN7921-8

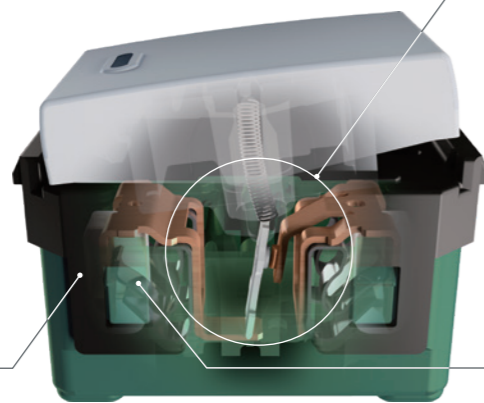
*IP: Chuẩn chống nước (khi đóng nắp)



ƯU ĐIỂM

Công Tắc, Ổ Cắm Panasonic

Công tắc



2. Phương Pháp Đào Chiều Lõi Lò Xo
Tiết kiệm năng lượng tối ưu

1. Nhựa Urea Resin
Giảm thiểu hồ quang điện, chống cháy lan từ sản phẩm

4. Chức Năng Cắm Nhanh
Cải thiện chất lượng và thời gian thi công

Tập đoàn Panasonic coi trọng thiết kế an toàn theo chất lượng Nhật Bản

Tập đoàn Panasonic liên tục phát triển kỹ thuật tiên phong để có những sản phẩm an toàn và cho các thế hệ sau. Trong đó có sự phát triển công tắc và ổ cắm an toàn vượt trội, bảo vệ gia đình và

ngôi nhà của bạn khỏi những nguy hiểm từ việc sốc điện và hỏa hoạn. Chúng tôi sẽ tiếp tục nghiên cứu, phát triển và đổi mới kỹ thuật để đáp ứng nhu cầu của khách hàng trên toàn thế giới.

1 Nhựa Urea Resin

- Giảm thiểu hồ quang điện sinh ra
- Giảm nóng chảy sản phẩm

2 Phương Pháp Đào Chiều Lõi Lò Xo

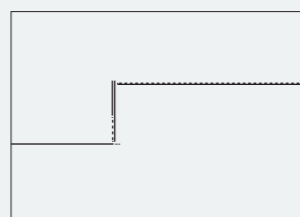
Đây là phương pháp đào chiều lõi lò xo đề xuất bởi Panasonic, lực đặt lên bộ tiếp điểm ổn định để thiết bị không trở nên nóng. Bằng cách giữ lõi gà cố định, **dòng hồ quang được giảm thiểu.**

- Khi bạn bật công tắc, chuyển động đóng xảy ra được gọi là sự nhảy tiếp xúc. Thiết bị điện sẽ tổn hại nếu hiện tượng nhảy tiếp xúc xảy ra nhiều lần.
- Phương pháp đào chiều lõi lò xo giảm thiểu hiện tượng này.



Khác

Vì khoảng thời gian trong một lần chuyển mạch dài, dòng hồ quang được sinh ra đáng kể. Tiếp điểm dễ dàng chảy ra, năng lượng tiêu tán cao.

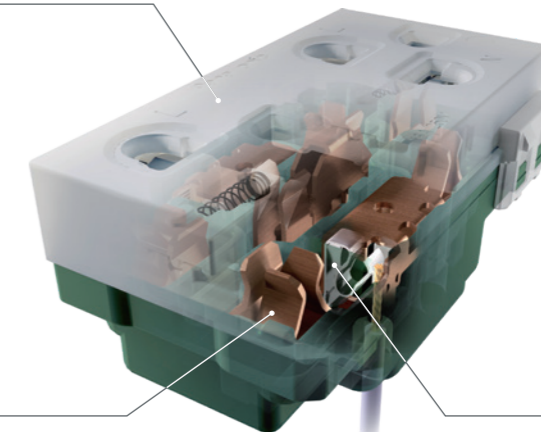


Panasonic

Do **thời gian chuyển mạch ngắn** khi công tắc bật sang trạng thái ON. Chỉ một phần năng lượng nhỏ được sinh ra trong trường hợp này. Tiếp điểm khó bị chảy vì **thế năng tiêu tán ít.**

Ổ cắm

1. Nhựa Urea Resin
Giảm thiểu hồ quang điện, chống cháy lan từ sản phẩm



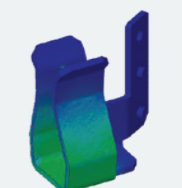
3. Hệ Thống Lưỡi Phiến Bằng Đồng Chịu Nhiệt
Sử dụng ổn định lâu dài

4. Chức Năng Cắm Nhanh
Cải thiện chất lượng và thời gian thi công

3 Hệ Thống Lưỡi Phiến Bằng Đồng Chịu Nhiệt
(Tiếp Điểm Cái)

- Sử dụng ổn định trong thời gian dài
- Cải thiện độ bền tiếp điểm
- Cải thiện việc điện trở bị ăn mòn

Lực giữ lưỡi phiến cân bằng



4 Bộ Phận Cắm Nhanh

- **Cải thiện chất lượng thi công** thông qua việc sử dụng ổ cắm nhanh. Giảm công sức xiết ốc vít, tiết kiệm nhân lực.
- Đạt được sự đồng đều trong chất lượng thi công và thời gian thi công.
- Lỏng lẻo do thi công ẩu thả là vấn đề của ổ cắm bắt vít. Việc dùng **an toàn trong thời gian dài** làm ổ cắm nhanh trở thành lựa chọn tối ưu nhất.
- **Giảm nguy hiểm** của dòng điện và sốc gây ra bởi các bộ phận mang điện bị lòi ra ngoài.
- Dễ dàng và **đảm bảo kết nối dây**. Bất cứ ai cắm dây, việc kết nối đều như nhau. Không lỏng kết nối sau vài năm.

Lực kéo dây ra khỏi bộ phận cắm nhanh



Đã sản xuất 30 năm ở Nhật Bản



Đánh giá theo chuẩn IEC60884-1 IEC60669-1

FULL-COLOR WIDE SERIES / Halumie

Chuẩn IEC	Dây	Lực
Tối thiểu 30N	1.5mm ² 4.0mm ²	Tối thiểu 30N hoặc hơn

ƯU ĐIỂM

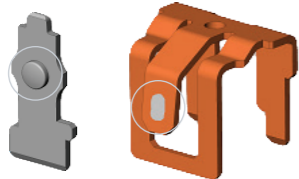
Công Tắc, Ổ Cắm
Panasonic

TIẾP ĐIỂM HỢP KIM BẠC 16A

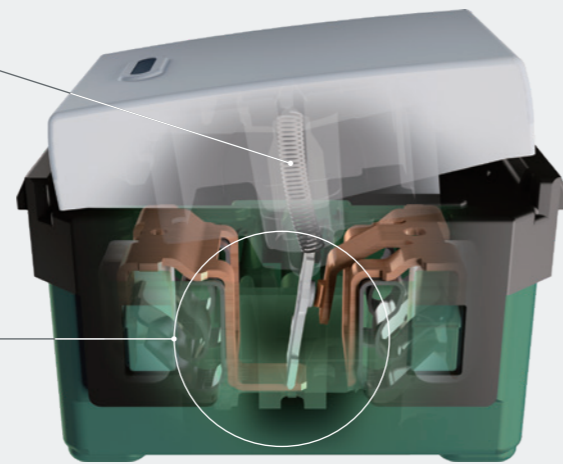
Lõi lò xo hợp kim bạc

- Áp lực tiếp xúc cao
- Thời gian đáp ứng nhanh
- Giảm sinh hồ quang
- Tuổi thọ cao

Tiếp điểm mạ bạc



CÔNG TẮC
40.000 lần ~ 13 năm
(ON/OFF 8 lần/ngày)



Ổ CẮM

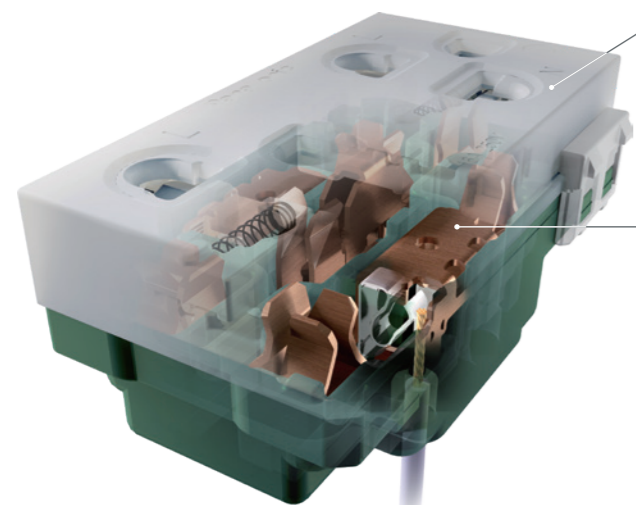
10.000 lần ~ 14 năm
(Cắm/rút 2 lần/ngày)



ĐỒNG - Kim loại chất lượng cao

Panasonic sử dụng vật liệu tối ưu cho từng linh kiện

- Sự ổn định nhiệt của đồng đỏ và đồng thau tại các điểm tiếp xúc - Tính dẫn điện cao
- Các điểm tiếp xúc của ổ cắm được làm bằng đồng thau - Suất dẫn điện tốt



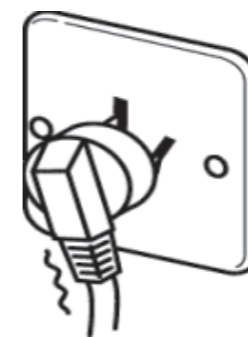
AN TOÀN

Đảm bảo an toàn
nhờ ổ cắm chất lượng
hàng đầu

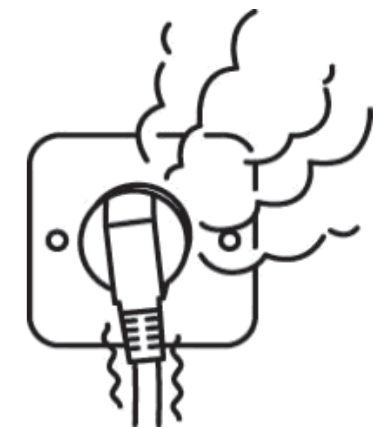


Khả năng gây cháy căn hộ khi sử dụng các sản phẩm ổ cắm kém chất lượng

Ngàm của ổ cắm bị lỏng
do cắm & rút nhiều lần



Liên kết giữa chân pin và
ngàm ổ cắm không còn được
siết chặt (lực liên kết kém).



Dòng hồ quang sinh ra, dẫn đến
gia nhiệt trên tiếp điểm và chất
liệu gần đó và sau đó gây ra cháy.

