

## Especificación del producto

### SwitchMan M5

Interruptor inteligente de pared



M5-1C-80

M5-2C-80

M5-3C-80



M5-1C-86

M5-2C-86

M5-3C-86



M5-1C-120

M5-2C-120

M5-3C-120

## Información básica

Serie del producto	Interruptores de pared
Tipo	Interruptor inteligente de pared
Voltaje	100-240V AC 50/60Hz
Corriente de salida	M5-1C: 10A M5-2C: 10A (5A/Salida) M5-3C: 6A (2A/Salida)
Máx. Carga	M5-1C: 2200W M5-2C: 2200W (1100W/Salida) M5-3C: 1320W (440W/Salida)
Carga LED	M5-1C: 300W/220V, 150W/110V M5-2C: 300W/220V/Salida, 150W/110V/Salida M5-3C: 100W/220V/Salida, 60W/110V/Salida
Salidas	1-2-3/Salidas
MCU	ESP32
Certificaciones	80: CE/UKCA/RoHS 86: CE/UKCA/CQC/RRRC/RoHS 120: CE/UKCA/FCC/RoHS

## Apariencia

Color	Gris oscuro
Tamaño del producto	80: 86x71x41.5mm 86: 86x86x41.5mm 120: 120x74x41.5mm
Tamaño del paquete	80: 89x74x45mm 86: 89x89x45mm 120: 126x79x47mm
Peso neto	80: 1C(127g) 、 2C(134g) 、 3C(137g) 86: 1C(147g) 、 2C(154g) 、 3C(156g) 120: 1C(166g) 、 2C(174g) 、 3C(176g)
Peso total	80: 1C(154g) 、 2C(161g) 、 3C(164g) 86: 1C(177g) 、 2C(184g) 、 3C(186g) 120: 1C(208g) 、 2C(216g) 、 3C(218g)
Material de la carcasa	PCV0

## Características

Funciones	Control remoto/Individual/Tiempo de cuenta regresiva/Control por voz/ Control compartido/Escena inteligente/Modo de avance lento/Control de grupo/Control de LAN
Sistemas operativos de aplicación	Android e iOS

## Estándar inalámbrico

Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz(2400MHz - 2483.5MHz)
Bluetooth	4.2 BLE
Antena	Placa PCB con antena
Modo de seguridad	WPA/WPA2
Tipo de cifrado	WEP/TKIP/AES

## Entorno de trabajo

Lugar aplicable	Interior
Temperatura de trabajo	-10°C ~ 40°C
Humedad de trabajo	5%-95% HR, sin condensación
Altura de trabajo	Menos de 2000m

## Instalación

Método de instalación	Caja de empotrar
Tipo de instalación	Instalación de tornillos
Forma de cableado	Línea y Neutro
Diámetro del cable	Φ 0.5-1.5mm(24-14AWG)

Nota: El tipo 80 se puede usar con el marco del interruptor. El Switch Frame está disponible para 2/3/4 interruptores.