

Hoja de características del producto

Especificaciones



AC / DC adaptador de potencia para Harmony iPC

HMIYPSPMAC1

! Descatalogado desde el: 21 febrero 2022

! No se fabrica

No se ha sustituido la HMIYPSPMAC1. Póngase en contacto con Atención al cliente para obtener más información.

Principal

Gama de producto	Harmony K
Tipo de producto o componente	External power supply module ((*))
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de adaptación

Complementario

Accesorio / destino pieza separada	HMIBM modular box PC HMIDAD Harmony iPC
Tensión de entrada	110...240 V AC en 47...63 Hz
Tensión de salida	24 V CC
[In] Corriente nominal	6,25 A
Compatibilidad de gama	Harmony P6
Anchura	189 mm
Altura	89,5 mm
Profundidad	45,5 mm

Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Humedad relativa	0...95 % sin condensación
Certificaciones de producto	CE UL 60950 cULus CSA 60950

Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	1,589 kg
Paquete 1 Altura	15,0 cm

Paquete 1 ancho	23,0 cm
Paquete 1 Longitud	37,0 cm
Tipo de unidad del paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	3
Peso del paquete 2	5,67 kg
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Ancho del paquete 2	40,0 cm
Longitud del paquete 2	60,0 cm

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.