

Protector Wi-Fi® inteligente

contra sobretensiones con puertos de carga USB



800J de protección
contra sobretensiones



Control
por voz



Creación
de horarios



Acceso fácil
de compartir



Puerto
USB-A



Dos puertos
USB-C®



Cable de
alimentación
de 1,8 m



Salida de cable
con giro de 90°



Enchufe en ángulo
de 45° para instalación
en espacios reducidos



2 años
de garantía



Tu hogar en
un solo app

Enciende las luces, carga tu tableta y enciende tu cafetera antes de llegar a casa

El nuevo protector Wi-Fi® inteligente contra sobretensiones de Nexxt Home es la forma más sencilla de convertir cualquiera de tus aparatos electrónicos actuales en un dispositivo inteligente. No requiere concentrador, simplemente conecta la regleta a cualquier toma de CA y vincúlala a tu red Wi-Fi®. Su cable de alimentación con mecanismo giratorio de 90° te permite adaptarlo a las necesidades de conexión de tu espacio. Enciende y apaga tus luces y electrodomésticos de forma remota desde cualquier lugar a través de la aplicación Nexxt Home. Su función de activación por voz lo hace compatible con Google Assistant y Amazon Alexa para la gestión con manos libres de todos los dispositivos vinculados de forma independiente. Los puertos inteligentes USB-A y USB-C® pueden detectar tu dispositivo y ofrecer la carga ideal que necesita para una seguridad óptima. Puedes tener tranquilidad absoluta ya que es posible verificar en cualquier momento el estado de cualquier electrodoméstico en tiempo real y ahorrar energía al programar horarios de funcionamiento más convenientes, al tiempo que se reforzará tu sensación de seguridad al dar la impresión de que siempre estás en casa aun cuando te encuentres a miles de kilómetros de distancia.

Características principales

- No se requiere concentrador.
- Función de protección contra sobretensiones.
- Cuatro tomacorrientes inteligentes y tres puertos de carga USB integrados (dos USB-C® y uno USB-A).
- Fácil emparejamiento con la aplicación Nexxt Home, compatible con iOS y Android™.
- Activación por voz (asistentes de voz de Amazon Alexa, Siri y Google Assistant).
- Múltiples temporizadores programables para controlar los horarios de funcionamiento.
- Cable de alimentación de 6 pies.
- Mecanismo giratorio para cambiar el ángulo de salida del cable de alimentación hasta 90°.



Protector Wi-Fi® inteligente

contra sobretensiones con puertos de carga USB

Especificaciones técnicas

MPN	NHP-E710
Entrada	
Voltaje de corriente alterna	100-240VAC
Frecuencia	50/60Hz
Corriente	15A
Frecuencia inalámbrica	IEEE 802.11b/g/n, 2.4GHz (No compatible con redes Wi-Fi® de 5GHz)
Supresión de sobretensiones	800J
Tasa de protección de voltaje (VPR)	925V a 50A
Estilo de enchufe de CA	NEMA 5-15P
Salida	
Voltaje de corriente alterna	120-240VAC
Frecuencia	50/60Hz
Potencia máxima	1875W
Tomacorrientes de CA	Cuatro (4) NEMA 5-15R
Puertos de carga de CC	Uno (1) USB-A y dos (2) USB-C®
Voltaje y amperaje de los puertos de carga de CC	5VDC, 3.1A (total)
Características físicas	
Dimensiones	34 x 6,37 x 3,28 cm
Peso	0.675 kg
Material de la carcasa	PC + ABS
Color	Blanco
Calibre del cable de alimentación (AWG)	14 AWG
Longitud del cable de alimentación	1,8 m
Características especiales	
	<ul style="list-style-type: none"> • Interruptor de encendido / apagado • Interruptor retroiluminado • Cable de alimentación con ángulo de giro de hasta 90°
Características ambientales	
Temperatura de funcionamiento	0-40°C
Temperatura de almacenamiento	-10 - + 60°C
Humedad relativa	Humedad de funcionamiento: 10%-90% sin condensación Humedad de almacenamiento: 5%-90% sin condensación
Uso	Interiores
Información adicional	
Requisitos del sistema	<ul style="list-style-type: none"> - Dispositivo móvil con iOS 10 o superior, o Android™ 5.0 o superior. - Aplicación Nexxt Home. - Red Wi-Fi existente de 2.4 GHz.
Certificaciones	FCC, NOM
Garantía	2 años