

PLACA DE PARED CON PUERTOS USB

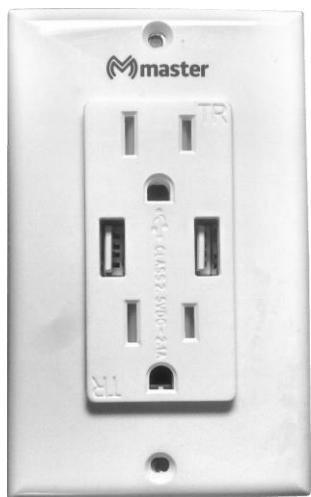
INSTALACIÓN 100% COMPATIBLE EN CUALQUIER

REGISTRO DE USO ESTÁNDAR,

DISPONE DE 2 CONTACTOS POLARIZADOS,

Y DOS PUERTOS USB DE 2.1 A,

IDEAL PARA CARGAR DISPOSITIVOS MÓVILES.



ATRIBUTOS

- El modelo MP-CONDUSB corresponde a una placa de pared diseñada para conectar cualquier dispositivo de uso normal en casa, pero ha sido mejorado para permitir la carga directa de dispositivos móviles, liberando el espacio disponible para conectar otros aparatos y evitando la necesidad de utilizar los respectivos adaptadores de carga de cada equipo.
- Este modelo cuenta con dos contactos polarizados con terminal de conexión a tierra, diseñados para proteger tus dispositivos en caso de que ocurran cortos circuitos dentro de la instalación que pudieran llegar a dañarlos.
- Adicionalmente se incorporan dos puertos USB para carga de dispositivos móviles, estos puertos te permiten conectar directamente cualquier aparato que requiera alimentación a través de este tipo de conexión. Puede proporcionar una salida de 5 volts y 2.1 amperes de corriente; que permiten una carga rápida de cualquier dispositivo incluso tabletas o smartphones de alta gama.
- Su instalación es muy sencilla, solo se requiere conectar los tres cables que transportan la energía en sus respectivas terminales (Línea, neutro y tierra), además de que puede ser colocado sin ningún problema en cualquier caja o base de conexión existente, ya que cuenta con medidas de uso estándar.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	12.5 cm x 21.0 cm x 5.5 cm
PESO DEL EMPAQUE:	161 gramos
DIMENSIONES:	7 cm x 11.3 cm x 4.0 cm
PESO:	115 gramos
NO DE CONTACTOS:	2 x Polarizado con tierra física
NO DE PUERTOS USB:	2 x USB Tipo A (Estándar)
CAPACIDAD ELÉCTRICA:	127 Vca 60 Hz
CORRIENTE MÁXIMA SOPORTADA:	15 A
VOLTAJE DE SALIDA:	5 Vcc 2.1 A
TERMINALES DE CONEXIÓN:	Línea, Neutro y Tierra

ACCESORIOS

- 1 x Placa de pared con puertos USB
- 1 x Juego de tornillos
- 1 x Manual de usuario

