

## DESCRIPCIÓN

El sistema Power Cube permite obtener múltiples tomas de corriente sin cables ni extensiones.

**Características principales** Multiplicador de enchufe: Enchufándolo a un enchufe, se obtienen 4 enchufes y 2 puertos USB.

**Sistema modular:** Su sistema modular permite apilarlos para ampliar el número de tomas de corriente.

**2 puertos USB:** Permiten cargar 2 dispositivos con entrada USB al mismo tiempo. Los 2 puertos USB de 2.1A

incorporados permiten realizar una carga más rápida.

**Sin bloqueos:** Su diseño evita que los adaptadores de gran tamaño bloqueen los distintos enchufes.

**Sin enredos de cables:** Se trata de una solución compacta que permite mantener los espacios libres de cables y ordenados.

**Especificaciones técnicas** Enchufe de red Power Cube con 4 tomas de corriente eléctrica y 2 puertos USB

Voltaje: 100-250V~; 13-

16A

**Parámetros de salida USB:** 5V/2100mA

(10W) No incorpora cables. Se conecta directamente a la pared.

**Diseño compacto**



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Color	Azul
Alimentación	100-250V, 13-16A
Conectividad	Enchufe a red
Número de entradas	4 tomas de corriente y 2 puertos USB

## PUNTOS FUERTES (strengths)