cubenest

Manual del usuario

Cubenest PowerCube Extended USB A+C PD 20 W









Contenido del paquete:

- 1× Cubenest PowerCube Extended USB
- 1x Base de montaje
- Manual del usuario



1. Descripción del dispositivo

El Cubenest PowerCube Extended USB es un elegante enchufe múltiple en forma de cubo con cuatro salidas, ideal para conectar hasta cuatro enchufes estándar sin que se bloqueen entre sí, y un cable de 1,5 m de longitud. Su elegante diseño, galardonado con el Red Dot Design Award, y su moderna construcción en ABS con cerradura a prueba de niños garantizan un uso seguro y duradero en la oficina, de viaje y en casa. El PowerCube permite cargar varios dispositivos de forma fácil y clara en un cuerpo compacto. Con la base de montaje, puede fijar el PowerCube sobre/debajo de su escritorio según sus necesidades.

PowerCube tiene 1x entrada USB-A y 1x entrada USB-C.

Especificaciones del producto:









- Modelo.
- Protección.
- Variantes: verde/azul/rojo/gris
- Potencia de salida de las tomas: máx. 16A/250V~2500W/50-60Hz
 - Potencia de salida USB-C: 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.67A
 - Potencia de salida USB-A: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
 - Potencia de salida USB-A+ USB-C: 5V/3.1A
- Material: ABS
- Fusible a prueba de niños
- Tipo de enchufe: E
- Longitud del cable: 1,5 m
- Número de tomas: 4
- **Puertos USB**: 1x USB-A y 1x USB-C
- Compatible con tecnología de carga rápida
 - o PD 3.0, PD2.0, PPS
 - o QC4.0+, QC3.0, QC2.0
 - DCP, FCP, SCP, AFC
 - Apple 2.4, Samsung 2.0
 - BC1.2, PE2.0, PE1.1

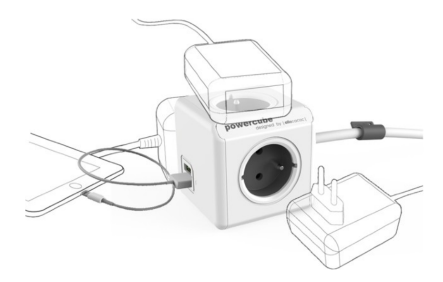
2. Instrucciones de uso

Paso 1: enchufe el PowerCube a una toma de corriente y conecte el dispositivo

Paso 2: conecte el dispositivo a la toma de corriente del Powercube.



• Gracias a su inteligente diseño, puedes combinar enchufes y puertos USB según tus necesidades.



Conexión de la base de montaje

1. Retira la película protectora de las tiras adhesivas y pégalas a la base de montaje.



- 2. Pega la base de montaje en una superficie plana.
- 3. Inserte la base de montaje en la toma PowerCube con las clavijas especiales y fijela girando.





3. Instrucciones de seguridad

⚠ NO cubra el aparato y protéjalo del contacto con el agua.

Le dispositivo **NO está diseñado** para su uso en entornos húmedos y/o al aire libre.

! NO exceda la potencia máxima permitida.

La temperatura de funcionamiento recomendada es de hasta 25 °C, el uso a corto plazo puede ser de hasta 35 °C

No se recomienda conectar varias unidades PowerCube. Aunque técnicamente es posible conectar los modelos PowerCube Original y PowerCube Extended, por razones de seguridad siempre es aconsejable utilizar sólo una unidad por separado. La conexión de varias tomas puede sobrecargar la fuente de alimentación y superar la potencia máxima de entrada de 2500 W, lo que puede provocar un sobrecalentamiento o daños en el equipo. Para un funcionamiento seguro de funcionamiento seguro, utilice siempre el PowerCube por separado.

4. Preguntas más frecuentes (FAQ)

?¿Cuántas tomas y puertos ofrece el PowerCube?

El PowerCube Extended USB tiene cinco tomas: cuatro tomas tradicionales y una dedicada a un puerto USB-A y USB-C.

?: Puedo enchufar adaptadores voluminosos sin bloquear los demás?

Sí, gracias a la cuidada colocación de las tomas, los adaptadores no bloquean otras tomas, lo que permite un uso completo de todas ellas.

?¿Cuál es la capacidad de carga máxima?

Soporta un máximo de 16 A / 250 V, es decir, hasta 2500 W de potencia.

?¿Qué longitud tiene el cable?

El cable del PowerCube Extended tiene una longitud de 1,5 m. También disponible en una versión de PowerCube Extended con cable de 3 m.

? ¿Es seguro el producto para hogares con niños?

Sí, contiene un fusible de seguridad para niños, está conectado a tierra, tiene plástico ABS resistente y ha superado las pruebas de certificación y seguridad.

? ¿En qué entornos es adecuado?

Es adecuado para la oficina, el salón, la habitación de los niños y la cocina: en cualquier lugar donde necesite alimentar varios dispositivos a la vez de forma clara y segura.

?¿Cómo de premiado es su diseño?

✓ Ha ganado el Red Dot Design Award, un reconocido premio internacional a la excelencia en el diseño.

?¿Puedo conectar varias unidades PowerCube entre sí?

No se recomienda conectar varias unidades PowerCube. Aunque técnicamente es posible combinar los modelos PowerCube Original/Rewirable y PowerCube Extended, por razones de seguridad es aconsejable utilizar sólo una unidad por separado. Cuando se combinan varias tomas, el consumo máximo de energía de 2500 W puede superarse fácilmente, aumentando el riesgo de sobrecarga, sobrecalentamiento o daños en el equipo. Para un funcionamiento seguro, se recomienda no volver a conectar el PowerCube.

5. Solución de problemas comunes

1. Algunas tomas no funcionan

- Posible causa: la toma no está bien conectada a la red eléctrica o está dañada internamente.
- Solución:
 - o Compruebe que el PowerCube está correctamente enchufado a una toma de corriente que funciona.
 - Pruebe con otro aparato para verificar que la toma funciona.

2. El PowerCube se está calentando

- Posible causa: carga prolongada con dispositivos de alta potencia (por ejemplo, hervidor de agua, calentador).
- Solución:
 - Compruebe que la potencia total no supere los 2500 W.
 - Evite conectar varios aparatos potentes al mismo tiempo.
 - No utilice el producto si el calentamiento se repite incluso con poca carga.

3. Los enchufes están apretados - es difícil insertar el enchufe en ellos

- **Posible causa:** el nuevo producto tiene un mecanismo de protección más ajustado gracias al bloqueo para niños.
- Solución:
 - Al utilizarlo por primera vez, la horquilla debe insertarse recta y con más firmeza.
 - Después de algunos usos, el mecanismo se aflojará ligeramente y el manejo será más fácil.

4. Incompatible con enchufes sin toma de tierra (por ejemplo, cableado antiguo)

- Posible causa: el PowerCube requiere una toma sin conexión a tierra (tipo E).
- Solución:
 - Utilícelo sólo en enchufes estándar con clavija protectora o contactos laterales.
 - No lo utilice con reductores que omitan la toma de tierra.

Asistencia técnica

Correo electrónico podpora@cubenest.cz

+420 704 613 961 **Teléfono.**

Garantía y reclamaciones

- Este producto está cubierto por un periodo de garantía de 24 meses.
- En caso de defecto, rellene nuestro formulario de reclamación de garantía.