cubenest

Manual de instrucciones

Cubenest PowerCube Extended USB C+C PD 35 W 1,5 m



Contenido del paquete:

- 1× Cubenest PowerCube Extended USB C+C 35 W 1,5 m
- 1x Base de montaje
- 1× Manual del usuario



1. Descripción del dispositivo

El Cubenest PowerCube Extended USB C+C 35W 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 cierre de seguridad para 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 solo cuerpo compacto. Con la base de montaje, puede fijar el PowerCube sobre/debajo de su escritorio según sus necesidades.

PowerCube tiene 2 entradas USB-C.

Especificaciones del producto:









- Modelo.
- Protección.
- Variantes: gris
- Potencia de salida de las tomas: 16A/250V~2500W/50-60Hz máx.
 - Potencia de salida USB-C1/USB-C2: 35W MAX, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.91A, 15V/ 2.33A, 20V/1.75A, 3~11V/3A
 - Potencia de salida USB-C1+ USB-C2: 24W MAX, 12W (5V/2.4A)+ 12W (5V/2.4A)
- Material: ABS
- Fusible a prueba de niños
- Tipo de enchufe: E
- Longitud del cable: 1,5 m
- Número de tomas: 4
- Puertos USB: 2x USB-C
- Compatible con la tecnología de carga rápida
 - 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

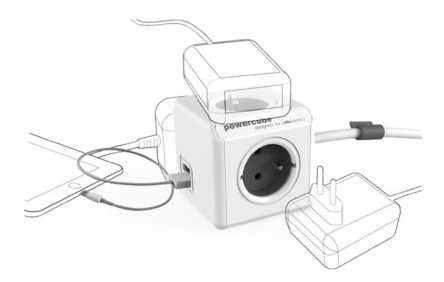
2. Instrucciones de uso

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

Paso 2: conecte el dispositivo a la toma Powercube.



• Gracias a su estudiado diseño, puedes combinar las tomas y los puertos USB-C como necesites.



Enchufar la base de montaje

1. Retira la película protectora de las tiras adhesivas y pégalas al dock de montaje.



- 2. Pega la base de montaje a una superficie plana.
- 3. Inserta la base de montaje en la toma PowerCube con las clavijas especiales y fijala girándola.





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, pero se puede utilizar a corto plazo hasta 35 °C

No se recomienda conectar varias unidades PowerCube. Aunque técnicamente es posible combinar 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 red 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 estándar y 2 puertos USB-C.
- ?¿Puedo enchufar adaptadores voluminosos sin bloquear los demás?
- Sí, gracias a la cuidada colocación de las tomas, los adaptadores no bloquean otras salidas, permitiendo el uso completo de todas las tomas.
- ?¿Cuál es la capacidad de carga máxima?
- V 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 mide 1,5 m.
- ?¿Es seguro el producto para hogares con niños?
- Sí, incluye un fusible de seguridad para niños, tiene toma de tierra, es de 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 interconectar varias unidades PowerCube. Aunque técnicamente es posible conectar 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 los problemas más comunes

1. Algunos enchufes 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 calienta

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

3. Los enchufes están apretados: es difícil introducir la horquilla en ellos.

- **Posible causa:** el nuevo producto tiene un mecanismo de protección más ajustado gracias al seguro para niños.
- Solución:
 - Cuando se utiliza por primera vez, la horquilla debe insertarse recta y más firmemente.
 - 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 un enchufe con toma de tierra (tipo E).
- Solución:
 - Utilícelo sólo en enchufes estándar con clavija de protección o contactos laterales.
 - No lo utilice con reductores que omitan la toma de tierra.

Asistencia técnica

Correo electrónico: podpora@cubenest.cz

Teléfono: +420 704 613 961

Garantía y reclamaciones

• Este producto está cubierto por una garantía de 24 meses.

• En caso de defecto, rellene nuestro formulario de reclamación de garantía.