



Philips
Fuente de alimentación
para exteriores

Salida de CA/CC
Puertos de carga USB A y USB-C
Carga inalámbrica Qi
QC 3.0 y PD

DLP8088NC

Fuente de alimentación para exteriores para acampar (y mucho más)

Carga varios dispositivos

Potente fuente de alimentación para exteriores con capacidad de 128 000 mAh para todos tus dispositivos. Entrada y salida de CA y CC, USB-A (QC) y USB-C (PD), salida de CA. Toma del encendedor del coche y carga inalámbrica con Qi.

Diseño de carga superior

- Tecnología de carga rápida para optimizar la velocidad de carga
- Protección inteligente contra sobrecalentamiento, sobrevoltaje y sobrecorriente

Máximo rendimiento

- Puerto USB-C compatible con suministro de energía
- Tecnología inalámbrica Qi

Fuente de alimentación portátil

- Funciona en cualquier parte, ideal si no hay una fuente de alimentación cerca
- Salida de CA y CC

Confirma el funcionamiento de un vistazo

- Pantalla LCD para el indicador de la batería

PHILIPS

Especificaciones

Accesorios

- Cables: Cable de carga

Compatibilidad

- Funciona con los siguientes: dispositivos cargados mediante USB

Caja exterior

- GTIN: 1 48 95229 10730 1
- Unidades por caja: 2



Dimensiones del embalaje

- EAN: 48 95229 10730 4

Potencia

- Capacidad de la batería: 128 000 mAh
- Tipo de batería: Iones de litio
- Salida: USB-A y USB-C, salida de CA. Carga inalámbrica Qi 460,8 Wh
- Entrada de alimentación: Alimentación de CC y CA

Diseño y acabado

- Materiales: ABS y metal

Destacados

Salida de CA y CC

La fuente de alimentación para exteriores proporciona un suministro de corriente de CA y CC. Utiliza de forma segura los aparatos eléctricos con alimentación de onda sinusoidal o carga tu teléfono móvil con el puerto de carga USB (USB A/USB C).

Pantalla LCD para el estado de carga

Pantalla LCD para el indicador de la batería

Puerto USB-C con PD

USB-C es el conector de carga más reciente adoptado en dispositivos móviles, como teléfonos móviles, cámaras para exterior y tabletas. PD (del inglés Power Delivery: suministro de energía) es el estándar USB que define el estándar de suministro de energía de 15 W, 27 W, 45 W y hasta 100 W.



Fecha de emisión
2022-06-04

Versión: 2.0.2

12 NC: 8670 001 65987
EAN: 48 95229 10730 4

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com