

PHILIPS

Cargador de pared

Puertos de carga USB A y USB-C

Suministro de energía

QC 4+

Fuente de alimentación programable

DLP2682CW



Cargador de pared con 2 puertos USB-C y 1 USB-A 65 W con QC 4+ y PD3.0

Carga tu portátil y los dispositivos más recientes con el puerto USB-C. Admite módulos de carga PD3.0 y QC 4+ para minimizar el tiempo de carga. El puerto USB-A te permite cargar el resto de tus dispositivos de forma simultánea. Disponible con conectores desmontables para Europa, Reino Unido y Australia.

Diseño de carga superior

- Protección inteligente contra sobrecalentamiento, sobrevoltaje y sobrecorriente
- 50 % de carga en 30 minutos
- Cargador de pared con tecnología GaN
- Carga mediante una fuente de alimentación programable USB-C (PPS)

Máximo rendimiento

- Puerto USB-C compatible con suministro de energía

Destacados

Puerto USB-C con PD

USB-C es el estándar de conector de carga más reciente adoptado en dispositivos móviles, como teléfonos móviles, cámaras y tabletas. PD (del inglés Power Delivery: suministro de energía) es el estándar USB de suministro de energía para una carga más rápida y de mayor potencia.

Protección inteligente

Protección inteligente contra el sobrecalentamiento, sobrevoltaje, y sobrecorriente

Cargador con tecnología GaN

Los cargadores de pared con tecnología GaN (nitruro de galio) utilizan menos componentes eléctricos y ofrecen un mejor rendimiento térmico. Los cargadores compactos pueden proporcionar más energía con tiempos de

carga más cortos. El aumento de potencia permite suministrar energía a los portátiles modernos con conexión USB-C.

50 % de carga en 30 min

Carga rápida: carga el teléfono móvil sin batería hasta el 50 % en 30 minutos.

Fuente de alimentación programable (PPS)

Una fuente de alimentación programable (PPS) es un estándar para la tecnología de carga rápida en dispositivos USB-C. Esta tecnología ajusta el voltaje y la corriente en tiempo real, en función del estado de carga del dispositivo, alimentándolo con la máxima potencia. Una forma inteligente de reducir de forma segura el tiempo de carga.

Caja exterior

Longitud: 34.3 cm
Unidades por caja: 36
Longitud: 13.5 pulgada
Anchura: 25.3 cm
Peso bruto: 8.99 kg
Altura: 35.5 cm
GTIN: 1 48 95229 13265 5
Anchura: 10.0 pulgada
Altura: 14.0 pulgada
Peso neto: 6.660 kg
Peso bruto: 19.819 libras
Peso neto: 14.683 libras
Peso tara: 2.330 kg
Peso tara: 5.136 libras

Caja interior

Longitud: 24.7 cm
Unidades por caja: 6
Longitud: 9.7 pulgada
Anchura: 16.3 cm
Altura: 11.1 cm
Ancho: 6.4 pulgada
Altura: 4.4 pulgada
Peso neto: 1.110 kg
Peso bruto: 1.415 kg
Peso neto: 2.447 libras
Peso bruto: 3.120 libras
Peso tara: 0.305 kg
Peso tara: 0.673 libras
GTIN: 2 48 95229 13265 2

Potencia

Tipo de adaptador: Extraíble con toma para Reino Unido, Europa y Australia
Entrada de alimentación: 100-240 V, 1,5 A
50/60 Hz
Salida: 65 W (máx.)

Dimensiones del embalaje

Altura: 12.8 cm
Tipo de embalaje: Caja
Anchura: 7.8 cm
Profundidad: 5.1 cm
Altura: 5.0 pulgada
Número de productos incluidos: 1
EAN: 48 95229 13265 8
Anchura: 3.1 pulgada
Peso bruto: 0.215 kg
Profundidad: 2.0 pulgada
Peso neto: 0.185 kg
Peso bruto: 0.474 libras
Peso neto: 0.408 libras
Peso tara: 0.030 kg
Peso tara: 0.066 libras

