



Philips
Carregador de parede

Portas de carregamento USB-A e
USB-C

Power Delivery (alimentação)
QC 4+
PPS

DLP2682CW



Carregador de parede com 2 portas USB-C e USB-A

65 W com QC 4+ e PD 3.0

Carregue o seu computador portátil e dispositivos mais modernos a partir de uma porta USB-C. Suporta modelos de carregamento PD 3.0 e QC 4+ para minimizar o tempo de carregamento. A porta USB-A carrega os seus outros dispositivos em simultâneo. Disponível com fichas destacáveis (UE, Reino Unido, Austrália).

Design de carregamento superior

- Proteção inteligente contra sobreaquecimento, picos de tensão e picos de corrente
- 50% de carga em 30 minutos
- Carregador de parede com tecnologia GaN
- Carregamento através de alimentação programável (PPS) USB-C

Excelente desempenho

- Porta USB-C compatível com PD

PHILIPS

Especificações

Dimensões da embalagem

- Tipo de embalagem: Caixa
- Número de produtos incluídos: 1
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 7,8 x 12,8 x 5,1 cm
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 3,1 x 5,0 x 2,0 polegadas
- Peso bruto: 0,215 kg
- Peso líquido: 0,185 kg
- Tara: 0,030 kg
- Peso bruto: 0,474 lb
- Peso líquido: 0,408 lb
- Tara: 0,066 lb
- EAN: 48 95229 13265 8

Embalagem exterior

- Número de embalagens para o consumidor: 36
- Embalagem exterior (C x L x A): 34,3 x 25,3 x 35,5 cm
- Embalagem exterior (C x L x A): 13,5 x 10,0 x 14,0 polegadas
- Peso bruto: 8,99 kg
- Peso líquido: 6,660 kg
- Tara: 2,330 kg

- Peso bruto: 19,819 lb
- Peso líquido: 14,683 lb
- Tara: 5,136 lb
- GTIN: 1 48 95229 13265 5

Potência

- Tipo de adaptador: Amovível com tomada (Reino Unido, UE e Austrália)
- Saída: 65 W (máx.)
- Entrada de corrente: 100-240 V, 1,5 A 50/60 Hz

Embalagem interior

- Número de embalagens para o consumidor: 6
- Embalagem interior (C x L x A): 24,7 x 16,3 x 11,1 cm
- Embalagem interior (C x L x A): 9,7 x 6,4 x 4,4 polegadas
- Peso bruto: 1,415 kg
- Peso líquido: 1,110 kg
- Tara: 0,305 kg
- Peso bruto: 3,120 lb
- Peso líquido: 2,447 lb
- Tara: 0,673 lb
- GTIN: 2 48 95229 13265 2



Destaques

Porta USB-C com PD

O USB-C é o conector de carregamento mais recente, atualmente adotado por dispositivos móveis, como telemóveis, câmaras e tablets. A tecnologia PD (Power Delivery) vem estabelecer a norma USB para fornecimento de energia, para obter mais potência e um carregamento mais rápido.

Proteção inteligente

Proteção inteligente contra sobreaquecimento, picos de tensão e picos de corrente

Carregador com tecnologia GaN

Os carregadores de parede que adotam a tecnologia GaN (nitreto de gálio) utilizam menos componentes elétricos e apresentam um desempenho térmico superior. Os carregadores compactos fornecem uma potência maior com tempos de carregamento mais rápidos. Este aumento de potência permite fornecer energia a computadores portáteis modernos com uma ligação USB-C.

50% de carga em 30 min.

Carregamento rápido: carregue o seu telemóvel sem bateria com até 50% de carga em 30 minutos.

Alimentação PPS programável

A PPS (alimentação programável) é uma norma para a tecnologia de carregamento rápido para os dispositivos USB-C. Esta tecnologia ajusta a tensão e a corrente em tempo real, dependendo do estado de carregamento do dispositivo, alimentando-o com a potência máxima. Uma forma inteligente de reduzir o tempo de carregamento em segurança.



Data de publicação
2023-03-22

Versão: 1.3.2

12 NC: 8670 001 88376
EAN: 48 95229 13265 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com