

## D-Link DCP-651 adaptador de alimentação (DCP-651)

### D-Link DCP-651 adaptador de alimentação



O adaptador de energia D-Link DCP-651 oferece versatilidade para carregar vários dispositivos de forma eficiente. Com uma potência de saída de 65 watts, suporta uma variedade de opções de tensão - 5 V, 9 V, 12 V, 15 V e 20 V - tornando-o adequado para tablets, telemóveis e notebooks. O design compacto permite fácil portabilidade sem comprometer o desempenho. Equipado com tecnologia GaN, este carregador garante fornecimento de energia eficiente, mantendo a segurança com recursos como proteção contra curto-circuito, proteção contra sobretensão e proteção contra sobrecorrente. Além disso, os utilizadores podem carregar até três dispositivos simultaneamente através dos seus conectores USB-C duplos de 24 pinos e uma saída USB Tipo A de 9 pinos, aproveitando tecnologias de carregamento rápido, como Power Delivery 3.0 e Qualcomm Quick Charge 4.0. Isto torna o DCP-651 um acessório essencial para estilos de vida em movimento.

## Argumentos para a Venda

- Potência de saída de 65 watts suporta vários tipos de dispositivos
- Carrega simultaneamente até 3 dispositivos com conectores USB-C e USB Tipo A
- Utiliza tecnologia GaN para um design eficiente e compacto
- Inclui proteção contra sobrecorrente, sobretensão e curto-circuito
- Capacidades de carregamento rápido com Power Delivery 3.0 e Qualcomm Quick Charge 4.0

## Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

**Compatibilidade versátil**  
Concebido para carregar uma variedade de dispositivos, incluindo tablets, telemóveis e notebooks, garantindo comodidade para utilizadores com vários aparelhos.

**Recursos de segurança**  
Incorpora várias proteções de segurança, incluindo proteção contra curto-circuito, sobretensão e sobrecorrente, para manter os dispositivos seguros durante o carregamento.

**Fornecimento de energia eficiente**  
Capaz de fornecer saídas de energia de 5 V, 9 V, 12 V, 15 V e 20 V, adaptando-se às necessidades de uma ampla gama de dispositivos.

**Tecnologias de carregamento rápido**  
Suporta carregamento rápido com Power Delivery 3.0 e Qualcomm Quick Charge 4.0 para reduzir o tempo de inatividade.

**Design compacto**  
Apresenta um design compacto que facilita o transporte e é perfeito para uso doméstico e em viagens.

## Ficha Técnica

Descrição do produto	D-Link DCP-651 adaptador de alimentação - GaN - 2 x USB-C, USB Tipo A - 65 watt
Tipo de produto	Adaptador de alimentação
Concebido para	Tablet, telemóvel, caderno
Dimensões (LxPxX)	4.44 cm x 2.94 cm x 6.31 cm
Peso	240 g
Tipo de conector de saída	Total 3: 2 x USB-C, USB Tipo A
Voltagem necessária	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Voltagem fornecida	5 / 9 / 12 / 15 / 20 V
Corrente elétrica máxima	5 A
Tecnologia de Carregamento Rápido	Power Delivery 3.0, Qualcomm Quick Charge 4.0
Potência fornecida	65 watt

## Ficha Técnica Detalhada

### Geral

Tipo de Produto	Adaptador de alimentação
Concebido para	Tablet, telemóvel, caderno
Largura	4.44 cm
Profundidade	2.94 cm
Altura	6.31 cm

Peso 240 g

## Diversos

Acessórios incluídos *Plugues intercambiáveis*

Padrões de Conformidade *FCC*

## Dispositivo de energia

Voltagem necessária *AC 100-240 V (50/60 Hz)*

Voltagem fornecida *5 / 9 / 12 / 15 / 20 V*

Conectores de saída *Total 3: 2 x USB-C de 24 pinos, USB Tipo A de 9 pinos*

Potência fornecida *65 watt*

Corrente elétrica máxima *5 A*

Tecnologia de Carregamento Rápido *Power Delivery 3.0, Qualcomm Quick Charge 4.0*

Especificações *GaN Technology, ficha de alimentação removível, carregamentos simultâneos em até 3 dispositivos, design ultra compacto, proteção contra sobretensão, proteção contra temperatura elevada, protecção contra sobrevoltagem, protecção ao curto-circuito*

*\* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.*