

Lenovo (4X21M37469)

Lenovo - Adaptador de corrente USB-C - AC 100-240 V - 100 watt - preto



O adaptador de corrente Lenovo é uma solução de carregamento versátil e eficiente para dispositivos alimentados por USB-C. Com uma potência de saída de 100 W e uma gama de tensão de AC 100-240 V, foi concebido para satisfazer as necessidades dos utilizadores em todo o mundo. O adaptador funciona de forma fiável numa vasta gama de condições ambientais, incluindo níveis de humidade de 8 a 80% e temperaturas de 0°C a 40°C, garantindo que o seu dispositivo permanece carregado em diversos cenários. Além disso, cumpre inúmeras normas internacionais de conformidade, o que o torna uma escolha segura para alimentar os seus dispositivos. Quer esteja em casa, no escritório ou em viagem, este adaptador de corrente Lenovo mantém os seus dispositivos carregados e prontos para qualquer tarefa.

Argumentos para a Venda

Saída de potência de 100 W para um carregamento eficiente
A gama de tensão AC 100-240 V permite uma utilização global
Funciona numa vasta gama de temperaturas e humidade
Está em conformidade com várias normas de segurança internacionais
Concebido para utilização com dispositivos alimentados por USB-C

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Fornecimento eficiente de energia
Fornece até 100 W de potência, garantindo que o seu dispositivo se mantém carregado e pronto para qualquer tarefa.

Ampla compatibilidade
Com uma gama de tensão de AC 100-240 V e uma corrente eléctrica máxima de 5 A, este adaptador foi concebido para funcionar globalmente com uma variedade de dispositivos.

Adaptabilidade ambiental robusta
Funciona eficazmente numa vasta gama de humidade (8 - 80%) e temperatura (0°C a 40°C), tornando-o fiável em diversas condições de trabalho.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Lenovo - adaptador de corrente USB-C - 100 watt
Tipo de dispositivo	Adaptador de corrente USB-C - externo
Peso	550 g
Localização	Europe Region 1, Indonésia, Arábia Saudita, Coreia do Sul
Voltagem de entrada	AC 100-240 V
Voltagem de saída	20 V
Capacidade de Alimentação	100 watt
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	10.8 cm x 5.65 cm x 3.7 cm
Garantia do fabricante	Garantia de 1 ano

Ficha Técnica Detalhada

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	8 - 80%

Geral

Tipo de dispositivo	Adaptador de corrente USB-C - externo
Cor	Preto
Localização	Europe Region 1, Indonésia, Arábia Saudita, Coreia do Sul

Dimensões e peso

Largura	10.8 cm
Profundidade	5.65 cm
Altura	3.7 cm
Peso	550 g

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	26.4 cm
Profundidade da remessa	11 cm
Altura da remessa	5.3 cm
Peso de remessa	750 g

Dispositivo de energia

Voltagem de entrada	AC 100-240 V
Frequência necessária	50 - 60 Hz
Voltagem de saída	20 V
Corrente elétrica máxima	5 A
Capacidade de Alimentação	100 watt

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - substituição - 1 ano
-------------------	--

Diversos

Padrões de Conformidade	CB, CCC, CECP, BSMI, Morocco, SEC, NOM, PSB, SII, TUV-GS, Ukraine, UL, RCM, ISC, SONCAP, Kvalitet, Uzbek, TUV, INSM, KUCAS, KC, KCC, NRCAN, NOM-029, CU, BIS
-------------------------	--

* 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.