

D-Link DUB-M520 (DUB-M520)

D-Link DUB-M520 - Estação de engate - USB-C / Thunderbolt 3 - HDMI - 1GbE



A estação de ancoragem D-Link DUB-M520 foi concebida para melhorar a sua conectividade e produtividade. Com suporte para saída HDMI de alta resolução até 4096 x 2160 a 30 Hz, proporciona uma clareza visual excepcional para apresentações profissionais, trabalho de design detalhado e entretenimento imersivo. Este dispositivo oferece uma vasta gama de portas, incluindo HDMI, USB 3.1 Gen 1, Ethernet 1000Base-T e USB-C com Power Delivery, tornando-o num hub versátil para ligar vários dispositivos. A sua estrutura de alumínio durável e o tamanho compacto com um cabo de 17 cm garantem durabilidade e portabilidade, ideal para ambientes de escritório e configurações de trabalho remoto. Além disso, o DUB-M520 suporta várias normas Ethernet para ligações de rede rápidas e fiáveis, e a sua conformidade com as normas Plug-and-Play significa que pode desfrutar de uma configuração sem problemas, sem necessidade de controladores adicionais. Quer esteja em casa, no escritório ou em movimento, a estação de ancoragem D-Link DUB-M520 é a sua solução para se manter ligado e produtivo.

Argumentos para a Venda

Suporta resoluções até 4096 x 2160 a 30 Hz para uma nitidez visual impressionante
Inclui portas HDMI, USB 3.1 Gen 1, Ethernet 1000Base-T e USB-C para conectividade versátil
A estrutura em alumínio e o design compacto aumentam a durabilidade e a portabilidade
Compatível com Gigabit Ethernet para ligações de rede rápidas e fiáveis
A conformidade com o Plug-and-Play garante uma configuração e instalação fáceis

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Suporte de alta resolução
Experimente uma saída visual cristalina com suporte HDMI para resoluções até 4096 x 2160 a 30 Hz, perfeito para reprodução de vídeo de alta definição e espaços de trabalho digitais detalhados.

Opções de conectividade versáteis
Equipada com várias portas, incluindo HDMI, USB 3.1 Gen 1, Ethernet 1000Base-T e USB-C com Power Delivery, esta estação de ancoragem oferece conectividade abrangente para uma vasta gama de dispositivos.

Design durável e portátil
Com uma estrutura em alumínio e um tamanho compacto com um cabo de 17 cm, esta estação de ancoragem combina durabilidade com portabilidade, tornando-a uma companheira ideal tanto para o escritório como para o trabalho remoto.

Capacidades de rede eficientes
Suporta uma variedade de normas Ethernet, incluindo Gigabit Ethernet, garantindo ligações de rede rápidas e fiáveis para uma transferência de dados e atividades online sem problemas.

Instalação fácil
Em conformidade com as normas Plug-and-Play, esta estação de ancoragem assegura uma configuração sem problemas, sem necessidade de drivers adicionais ou instalações de software.

Ficha Técnica

Descrição do produto	D-Link DUB-M520 - estação de engate - USB-C / Thunderbolt 3 - HDMI - 1GbE
Tipo de produto	Estação de engate
Interface de acoplamento	USB-C / Thunderbolt 3
Interfaces de Vídeo	HDMI
Dimensões (LxPxA)	10.3 cm x 3.1 cm x 1.1 cm
Peso	49 g
Cor	Cinza
Rede	Gigabit Ethernet

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Estação de engate
Largura	10.3 cm
Profundidade	3.1 cm
Altura	1.1 cm
Peso	49 g
Cor de compartimento	Cinza

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x áudio / vídeo - HDMI - HDMI Tipo A 19 pinos 2 x USB 3.1 Gen 1 - USB Tipo A de 9 pinos 1 x rede - 1000Base-T - RJ-45 1 x USB-C com fornecimento de energia - 24 pin USB-C
------------	--

Vídeo

Detalhes de Resolução Máxima	4096 x 2160 - 30 Hz (apenas HDMI)
------------------------------	-----------------------------------

Diversos

Cabos incluídos	Cabo USB-C - 17 cm
Características	Compartimento de alumínio, ligação bus, DisplayPort Alt Mode
Padrões de Conformidade	Plug and Play, IC, FCC, RCM, HDCP 2.2

Requisitos do sistema

SO necessário	Apple MacOS, Microsoft Windows, Google Chrome OS
---------------	--

Rede

Protocolo de Ligação de Dados	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Padrões de Conformidade	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	70 °C

* 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.