

D-Link DUB-M810 (DUB-M810)

D-Link DUB-M810 - Estação de engate - USB-C / Thunderbolt 3 - HDMI - 1GbE



A estação de ancoragem D-Link DUB-M810 é uma solução abrangente concebida para satisfazer as necessidades de conectividade dos profissionais e entusiastas modernos. Com o seu conjunto de portas, incluindo HDMI para ecrãs de alta resolução, SuperSpeed USB 3.0 para uma rápida transferência de dados e Ethernet para ligações de rede fiáveis, esta estação de ancoragem assegura a ligação perfeita de todos os seus dispositivos essenciais. A inclusão de 100 W de fornecimento de energia significa que o seu dispositivo principal permanece carregado, facilitando um ambiente de trabalho produtivo sem a confusão de cabos extra. O seu design compacto e duradouro com uma estrutura em alumínio torna-o um companheiro de viagem ideal, garantindo que se mantém produtivo onde quer que esteja. Além disso, o suporte do DUB-M810 para resoluções elevadas até 4096 x 2160 a 30 Hz torna-o perfeito para tarefas que exigem uma elevada fidelidade visual, desde a edição de vídeo profissional até à utilização de jogos imersivos com um detalhe impressionante. Fácil de configurar com a funcionalidade Plug-and-Play e em conformidade com várias normas, a estação de ancoragem DUB-M810 é a escolha perfeita para quem valoriza a comodidade, o desempenho e a portabilidade.

Argumentos para a Venda

Suporta ecrãs de alta resolução até 4096 x 2160 a 30 Hz
Fornecimento de energia de 100 W para carregar computadores portáteis e tablets
Inclui portas HDMI, SuperSpeed USB 3.0 e Ethernet
Caixa de alumínio para maior durabilidade
Funcionalidade Plug-and-Play para uma configuração fácil

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade versátil

A estação de ancoragem D-Link DUB-M810 oferece uma vasta gama de portas, incluindo HDMI, SuperSpeed USB 3.0 e Ethernet, tornando-a num excelente hub para ligar vários dispositivos e aumentar a produtividade.

Suporte de alta resolução

Experimente uma qualidade de vídeo nítida com suporte para resoluções até 4096 x 2160 a 30 Hz, ideal para edição de vídeo profissional, apresentações detalhadas e jogos envolventes.

Fornecimento de energia eficiente

Com um fornecimento de energia de 100 W, esta estação de ancoragem garante que o seu portátil ou tablet permanece carregado enquanto trabalha, eliminando a necessidade de uma fonte de alimentação adicional.

Design compacto e duradouro

Com uma estrutura em alumínio e um formato compacto, a DUB-M810 não só é durável como também portátil, o que a torna uma excelente escolha para profissionais em movimento.

Configuração fácil

Graças à sua funcionalidade Plug-and-Play e à conformidade com várias normas, a configuração do DUB-M810 é simples, não necessitando de controladores ou software adicionais.

Ficha Técnica

Descrição do produto	D-Link DUB-M810 - 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)	10.5 cm x 5.2 cm x 1.3 cm
Peso	82 g
Rede	Gigabit Ethernet
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Estação de engate
Largura	10.5 cm
Profundidade	5.2 cm
Altura	1.3 cm
Peso	82 g

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x display/vídeo - HDMI - HDMI Tipo A 19 pinos 2 x SuperSpeed USB 3.0 - USB Tipo A de 9 pinos 1 x SuperSpeed USB 3.0 with Battery Charging 1.2 - USB Tipo A de 9 pinos 1 x USB-C / Thunderbolt 3 com fornecimento de energia - 24 pin USB-C 1 x rede - 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
------------	--

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 2 anos
-------------------	----------------------------

Vídeo

Detalhes de Resolução Máxima	4096 x 2160 - 30 Hz
------------------------------	---------------------

Diversos

Dispositivo de entrada	SD card reader, leitor de cartões microSD
Cabos incluídos	1 x cabo USB-C - integrado - 15 cm
Características	Compartimento de alumínio, indicador LED, ligação bus, DisplayPort Alt Mode, entrega de energia 100W
Padrões de Conformidade	Plug and Play, IC, FCC, RCM, HDCP 2.2

Requisitos do sistema

SO necessário	Apple MacOS, Linux, 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, USB 1.1, USB 2.0, USB 3.0, EHCI, OHCI

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	45 °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.