

Startech 4 Port USB C Hub 10Gbps, Metal Industrial USB-C Hub, 2x USB-C & 2x USB-A, ESD Surge Protection, USB-C or USB-A Host, Self-Powered, Mountable USB 3.1 Gen 2 Type-C Hub (HB31C2A2CME)

Startech 4 Port USB C Hub 10Gbps, Metal Industrial USB-C Hub, 2x USB-C & 2x USB-A, ESD Surge Protection, USB-C or USB-A Host, Self-Powered, Mountable USB 3.1 Gen 2 Type-C Hub - Commercial/Rugged USB Hub - Hub - 2 x USB 3.2 Gen 2 + 2 x USB-C 3.2 Gen 2 - desktop



Este concentrador USB industrial de 4 portas permite-lhe ligar quatro periféricos USB SuperSpeed 3.2 Gen 2 (10 Gbps) ao seu computador USB-A ou USB-C. O concentrador possui duas portas periféricas USB-A e uma USB-C, cada uma com um conector com bloqueio de parafuso e uma estrutura industrial em metal ideal para ambientes adversos e industriais. Expande a Conectividade do Seu Computador para Aplicações Industriais Com este concentrador USB-C, pode ligar dois dispositivos USB-A e dois dispositivos USB-C, a uma única porta USB-C ou USB-A no seu dispositivo anfitrião. O concentrador suporta USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps), e é retrocompatível com USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) e USB 2.0 (480 Mbps). Nota: O USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) também é conhecido como USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps), e o USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) também é conhecido como USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), e USB 3.0 (5 Gbps). Alimenta e carrega os seus dispositivos ligados O concentrador USB é autoalimentado usando, ou o adaptador de alimentação AC para DC de 36W (12V/3A) incluído, ou o conector de bloco terminal integrado que suporta uma entrada DC de 7-24V. O concentrador partilha até 30W de alimentação entre dispositivos ligados e cada porta suporta BC 1.2 oferecendo 12W (2,4A) de alimentação em todas as portas até uma extração de 30W. Ideal para utilização em ambientes industriais Este concentrador USB tem uma caixa de metal resistente com orelhas de montagem integradas que lhe permitem montá-lo em qualquer parede ou superfície. O concentrador possui proteção contra descarga eletrostática (ESD) de 15 kV no ar e 8 kV em contacto. Cada porta no concentrador tem um bloqueio de parafuso, evitando a possibilidade de um desligamento de cabos acidental e estão incluídos um cabo anfitrião USB-C de 1 m e um cabo anfitrião USB-A de 1 m com um bloqueio de parafuso. Ampla compatibilidade de dispositivo O concentrador USB é independente do SO, garantindo suporte numa ampla gama de plataformas incluindo Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS e Android.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech 4 Port USB C Hub 10Gbps, Metal Industrial USB-C Hub, 2x USB-C & 2x USB-A, ESD Surge Protection, USB-C or USB-A Host, Self-Powered, Mountable USB 3.1 Gen 2 Type-C Hub - Commercial/Rugged USB Hub - hub - 4 portas
Tipo de dispositivo	Hub - 4 portas
Subtipo	USB
Portas	2 x USB 3.2 Gen 2 + 2 x USB-C 3.2 Gen 2
Características	Fecho com parafuso, compartimento em metal, Protetor 8KV ESD (descarga de contacto), Protetor 15KV ESD (descarga de caixa de ar)
Padrões de Conformidade	USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 Gen 1, USB 3.1 Gen 2, USB 3.2 Gen 2, USB 3.2 Gen 1, Battery Charging 1.2
Potência	AC 100-240 V
Dimensões (LxPxA)	5.96 cm x 15.2 cm x 2.35 cm
Peso	280 g
Cor	Preto
Localização	Austrália, Japão, Nova Zelândia, América do Norte, Reino Unido, Europa
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Hub - 4 portas
Tipo de caixa	Desktop
Subtipo	USB
Portas	2 x USB 3.2 Gen 2 + 2 x USB-C 3.2 Gen 2
Características	Fecho com parafuso, compartimento em metal, Protetor 8KV ESD (descarga de contacto), Protetor 15KV ESD (descarga de caixa de ar)
Padrões de Conformidade	USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 Gen 1, USB 3.1 Gen 2, USB 3.2 Gen 2, USB 3.2 Gen 1, Battery Charging 1.2
Indicadores de estado	Potência, status

Expansão / conectividade

Interfaces	2 x USB 3.2 Gen 2 Type A 2 x USB 3.2 Gen 2 Type C
------------	---

Garantia do fabricante

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

Diversos

Cor	Preto
Cabos incluídos	1 x cabo USB para USB-C - 1 m 1 x cabo USB-C para USB-A - 1 m
Padrões de Conformidade	FCC, RoHS, UASP (USB Attached SCSI Protocol)
Localização	Austrália, Japão, Nova Zelândia, América do Norte, Reino Unido, Europa

Potência

Dispositivo de energia	Adaptador de alimentação externo
Potência fornecida	DC 12 V - 3 A
Voltagem necessária	AC 100-240 V
Consumo de potência em modo operacional	36 Watt

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	55 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	5 - 95%
Temperatura de Armazenagem Mínima	-20 °C
Temperatura de Armazenagem Máxima	85 °C

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	29 cm
Profundidade da remessa	19 cm
Altura da remessa	6.7 cm
Peso de remessa	1.3 kg

Dimensões & Peso

Largura	5.96 cm
Profundidade	15.2 cm
Altura	2.35 cm
Peso	280 g

* 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.