

StarTech.com 6ft (2m) Rugged Right Angle USB-C Cable, USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps), USB C to C Data Transfer Cable, 4K 60Hz DP Alt Mode, 100W Power Delivery (RUSB315CC2MBR)

StarTech.com 6ft (2m) Rugged Right Angle USB-C Cable, USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps), USB C to C Data Transfer Cable, 4K 60Hz DP Alt Mode, 100W Power Delivery - 90 Degree USB-C Cable (RUSB315CC2MBR) - Cabo USB - USB-C (M) reto para USB-C (M) em ângulo reto - USB 3.2 Gen 1 - 2 m - suporte 4K60Hz, robusto - preto



Descubra o cabo USB-C robusto de ângulo reto de 2 m (6 pés) da StarTech.com, uma solução versátil e duradoura para as suas necessidades de carregamento e transferência de dados. Este cabo USB 3.2 Gen 1 oferece uma taxa de transferência de dados de 5 Gbps de alta velocidade, tornando-o perfeito para mover rapidamente ficheiros entre dispositivos. Com suporte para até 100 W de fornecimento de energia, garante que os seus dispositivos são carregados de forma eficiente. O cabo apresenta um design robusto com um revestimento em elastômero termoplástico (TPE), proporcionando flexibilidade e durabilidade para utilização diária. Além disso, suporta vídeo 4K a 60 Hz através do modo alternativo DisplayPort, tornando-o ideal para ligação a monitores de alta definição para uma qualidade de vídeo cristalina. A sua construção ecológica e sem halogéneos não só contribui para um planeta mais verde, como também garante uma utilização mais segura. Com um conector em ângulo reto concebido para facilitar o acesso em espaços apertados, este cabo é o companheiro perfeito para todos os seus dispositivos USB-C.

Argumentos para a Venda

Design robusto com revestimento TPE para maior durabilidade
Taxa de transferência de dados de 5 Gbps para uma rápida partilha de ficheiros
Suporta até 100 W de fornecimento de energia para carregamento rápido
Suporte para 4K60Hz com DisplayPort Alternate Mode 1.2
Construção sem halogéneos para uma escolha amiga do ambiente

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Durabilidade melhorada
Fabricado com um design robusto e um revestimento em elastômero termoplástico (TPE), este cabo USB-C foi concebido para suportar os rigores da utilização diária, mantendo a flexibilidade e a durabilidade.

Transferência de dados a alta velocidade
Experimente uma transferência de dados rápida e fiável com uma taxa de dados de 5 Gbps, graças à tecnologia USB 3.2 Gen 1. Ideal para transferir ficheiros grandes sem esperar.

Capacidade de carregamento potente
Com suporte para até 100 W de fornecimento de energia, este cabo pode carregar os seus dispositivos rapidamente, garantindo que está sempre pronto para partir sem perder o ritmo.

Qualidade de vídeo superior
Tire partido do suporte para DisplayPort Alternate Mode 1.2 para ligar a monitores 4K e desfrutar de vídeo nítido e de alta resolução a 60 Hz, perfeito para streaming ou jogos de alta definição.

Design amigo do ambiente
Empenhado na sustentabilidade ambiental, este cabo não contém halogéneos, reduzindo as emissões tóxicas e promovendo um planeta mais verde.

Ficha Técnica

Descrição do produto	StarTech.com 6ft (2m) Rugged Right Angle USB-C Cable, USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps), USB C to C Data Transfer Cable, 4K 60Hz DP Alt Mode, 100W Power Delivery - 90 Degree USB-C Cable (RUSB315CC2MBR) - cabo USB Tipo-C - USB-C para USB-C - 2 m
Tipo	Cabo USB Tipo-C
Tecnologia	Blindado
Recursos	Suporte 4K60Hz, robusto, libertação de tensão, sem halogéneo, chip e-marker, até 100 Watts de abastecimento de energia, 5 Gbps de taxa de dados, suporte ao Modo Alternativo DisplayPort 1.2
Comprimento do Cabo	2 m
Conector	24 pin USB-C - macho - reto
Conector (Segunda Extremidade)	24 pin USB-C - macho - em ângulo reto
Padrões de Conformidade	USB 3.2 Gen 1
Cor	Preto
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo	Cabo USB Tipo-C
Tecnologia	Blindado
Material de blindagem	Folha mylar alumínio com entrançado
Material de revestimento do cabo	Elastómero termoplástico (TPE)
Conector Placado	Níquel
Recursos	Suporte 4K60Hz, robusto, libertação de tensão, sem halogéneo, chip e-marker, até 100 Watts de abastecimento de energia, 5 Gbps de taxa de dados, suporte ao Modo Alternativo DisplayPort 1.2
Comprimento do Cabo	2 m
Díâmetro Exterior	4.8 mm
Cor	Preto

Diversos

Padrões de Conformidade	USB 3.2 Gen 1, RoHS, WEEE, EMI
-------------------------	--------------------------------

Conectividade

Conector	24 pin USB-C - macho - reto
Conector (Segunda Extremidade)	24 pin USB-C - macho - em ângulo reto

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	12.8 cm
Profundidade da remessa	22 cm
Altura da remessa	1.8 cm
Peso de remessa	100 g
Serviço e suporte	Garantia de 2 anos

* 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.