

Barcitronic leitor de SMART card (STP_SCRZW-1)

Barcitronic - Leitor de SMART card - USB-A



O cabo USB-A Barcitronic STP_SCRZW-1 foi concebido para uma conectividade eficiente com um comprimento de 1 m, tornando-o adequado para vários dispositivos externos. Este cabo integrado suporta uma gama de temperaturas de funcionamento de 0 °C a 55 °C, garantindo um desempenho confiável em diversos ambientes. O leitor de cartões SMART é alimentado por USB e possui um indicador LED para notificações, bem como compatibilidade com cartões de tamanho ID-1. Com uma velocidade de transmissão de 12 Mbps, este dispositivo cumpre os requisitos de gravação definidos pelas classes A, B e C da norma ISO 7816, sendo ideal para múltiplas aplicações. É construído com uma composição ABS durável para utilização prolongada e tem um tempo médio entre falhas (MTBF) de 500 000 horas, garantindo fiabilidade em várias configurações.

Argumentos para a Venda

Cabo USB-A com 1 m de comprimento para conectividade versátil
Leitor de cartões SMART com indicador LED para notificação
Velocidade de transmissão de 12 Mbps para transferência eficiente de dados
Compatível com as normas de gravação ISO 7816
Construção em ABS durável para um desempenho duradouro

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Faixa de operação confiável
Projetado para operar dentro de uma faixa de temperatura de 0 °C a 55 °C, este dispositivo permanece funcional em vários ambientes, garantindo um desempenho consistente.

Transferência de dados eficiente
Com uma velocidade de transmissão de 12 Mbps, o leitor de cartões SMART alimentado por USB facilita a comunicação rápida de dados, aumentando a produtividade geral.

Construção robusta
Fabricado em ABS, o leitor de cartões promete durabilidade e longevidade, resistindo eficazmente ao uso regular.

Conformidade com as normas
O dispositivo está em conformidade com as normas ISO 7816 e EMV 2000, garantindo compatibilidade e confiabilidade em várias aplicações.

Longa vida útil
Com um MTBF de 500.000 horas, este dispositivo foi concebido para uso prolongado, reduzindo a frequência de substituições e tempo de inatividade.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Barcitronic leitor de SMART card - USB-A
Tipo de dispositivo	Leitor de SMART card - por contacto
Tipo de interface	USB-A
Dimensões (LxPxA)	6.55 cm x 8.55 cm x 2.5 cm
Peso	69 g
SO necessário	Apple macOS 10.15, Windows 10 / 11 ou mais recente

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Leitor de SMART card - por contacto
Tipo de interface	USB-A
Largura	6.55 cm
Profundidade	8.55 cm
Altura	2.5 cm
Peso	69 g

Expansão / conectividade

Conexões	1 x USB-A 2.0 - Tipo A USB 4 pinos
----------	------------------------------------

Diversos

Descodificação de funcionamento	Indicador LED
Cabos incluídos	1 x cabo USB-A - integrado - 1 m
MTBF	500,000 hora(s)
Recursos de dispositivo	USB motorizado, ID-1 card size, composição em ABS, velocidade de transmissão de 12 Mbps
Padrões de Conformidade	CCID, EMV 2000, ISO 7816

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	55 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	10 - 90% RH

Software / Requisitos do sistema

SO necessário	Apple macOS 10.15, Windows 10 / 11 ou mais recente
---------------	--

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	12.05 cm
Profundidade da remessa	10.65 cm
Altura da remessa	2.85 cm
Peso de remessa	95 g

Leitor de cartão magnético

Padrão de gravação	ISO 7816 Class A, ISO 7816 Class AB, ISO 7816 Class C
--------------------	---

Que há na caixa?

Barcitronic

Cabo USB-A - 1 m

* 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.