



HP ElitePOS 2D Barcode Scanner Lector de código de barras manual Negro

Marca : HP

Código del producto: 1RL97AA

Nombre del producto : Escáner de código de barras ElitePOS 2D



Escáner de código de barras HP ElitePOS 2D

HP ElitePOS 2D Barcode Scanner Lector de código de barras manual Negro:

Ofrezca una experiencia de cliente eficiente con el impresionante escáner de códigos de barras 2D de HP ElitePOS, el escáner de códigos de barras más pequeño y delgado de HP, diseñado para complementar el HP ElitePOS. Lee carteras móviles, cupones digitales y códigos de barras impresos y se puede usar a mano o en modo de presentación.

HP ElitePOS 2D Barcode Scanner. Tipo: Lector de código de barras manual, Tipo de escaneado: 2D, Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, MSI. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaces estándar: USB, Longitud de cable: 2 m. Color del producto: Negro. Tipo de alimentación: USB, Voltaje de entrada: 5 V, Consumo de energía: 500 mA. Peso: 130 g, Ancho: 125 mm, Profundidad: 44 mm

Exploración		Control de energía	
Tipo *	Lector de código de barras manual	Tipo de alimentación *	USB
Tipo de escaneado *	2D	Voltaje de entrada	5 V
Códigos de barras lineales (1D) soportadas *	Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, MSI	Consumo de energía	500 mA
2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados *	Aztec Code, Matriz de datos, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, QR Code	Peso y dimensiones	
Velocidad de lectura (máximo)	30 reads/s	Ancho	125 mm
Ángulo de lectura	-360 - 360°	Profundidad	44 mm
Ángulo de inclinación de lectura	-60 - 60°	Altura	76.8 mm
Puertos e Interfaces		Peso *	130 g
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Condiciones ambientales	
Interfaces estándar *	USB	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 50 °C
Longitud de cable	2 m	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Desempeño		Datos de logística	
Color del producto *	Negro	Código de Sistema de Armonización (SA)	84716070



0190781797807



190781797807

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 01-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date