

Escáner QR con soporte y memoria integrada, Wi-Fi 2.4G, lector de códigos de barras Bluetooth HD3300A

SKU: HD3300A | EAN: 5906935203057



Método de escaneado: manual (pulsando un botón) / automático (tras presentar el código)

Comunicación inalámbrica: Bluetooth 5.0, radio 2.4G

Tipos de códigos leídos: códigos de barras 1D y 2D, incluido QR, de etiquetas de papel y pantallas de teléfono.

Características adicionales: memoria integrada con almacenamiento de códigos escaneados, soporte incluido

Escáner QR con soporte y memoria integrada, Wi-Fi 2.4G, lector de códigos de barras Bluetooth HD3300A

Model	HD3300A	Fuente de luz	LED de 650 nm
Motor de escaneo	CMOS	Método de escaneo	automatically (after approaching the code), manualmente (pulsador)
Confirmación de escaneo	señal lumínica y sonora	Capacidad de la batería	1800 mAh
Comunicación inalámbrica	2.4 G, bluetooth	Interfaz	USB, Virtual COM
Longitud del cable	100 cm	Dimensiones del dispositivo	16 x 6,5 x 9 cm
Dimensiones del receptor	2 x 1,5 x 0,5 cm	Dimensiones del soporte	19 x 7,5 x 17 cm
Dimensiones del paquete	18,5 x 14,5 x 10 cm	Peso del dispositivo	165 g
Peso con embalaje	420 g	Temperatura de operación	0°C a 40°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C a 60°C	Humedad de operación	5 to 95%
Humedad de almacenamiento	5 a 95%	Códigos 1D legibles	IATA 2 de 5, Matriz 2 de 5, microPDF, Recto 2 z 5, Telepen, Trióptico, UPC/EAN/JAN, CODABAR, Codablock F, CODE 11, CODE 128, CODE 32, CODE 39, CODE 93, EAN- 13, GS1 Composite+, GS1 DataBar, HongKong 2 z 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), MSI Plessey, NEC 2 z 5, Pharmacode Plessey
Códigos 2D legibles	Datamatrix, Microcódigo QR, MicroPDF417, PDF417, MaxiCode, QR Code		

