

Lector QR y de código de barras inalámbrico con memoria integrada, 2,4 GHz, alcance 100 m HDWR HD7800

SKU: HD7800 | EAN: 5907614661199



Método de escaneo: manual (activado por botón)

Códigos leídos: códigos de barras 1D y 2D incluyendo QR y Aztec, desde etiquetas y pantallas

Velocidad de escaneo: 300 escaneos por segundo

Comunicación inalámbrica: 2,4 GHz (receptor USB incluido)

Lector QR y de código de barras inalámbrico con memoria integrada, 2,4 GHz, alcance 100 m HDWR HD7800

Model	HD7800	Warranty	2 años
Fuente de luz	LED 650nm	Sensor type	CMOS 2D
Método de escaneo	manualmente (mediante botón)	Confirmación de escaneo	Señal acústica y visual (zumbador, LED)
Velocidad de escaneo	300 escaneos por segundo	Wireless range	Hasta 100 metros en zonas abiertas
Interfaz	USB	Longitud del cable	150 cm
Degree of protection	IP54	Dimensiones del dispositivo	17 x 7.4 x 10.5 cm
Dimensiones del paquete	21.5 x 10 x 7.5 cm	Peso	265 g
Peso con embalaje	350 g	Códigos 1D legibles	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Codabar, MSI, Interleaved 2 of 5, IATA 2 of 5, Matrix 2 of 5
Códigos 2D legibles	PDF417, Micro PDF417, MaxiCode, DataMatrix, QR Code, microQR, Aztec	Motor de escaneo	CMOS
Códigos leídos	1d-2d	Memoria integrada	Sí
Estación de acoplamiento	No	Soporte para lector	No
Largo alcance	No	Lectura de códigos desde pantalla LCD	Sí
Receptor USB	Sí		

