

Lector de códigos de barras y QR, con cable, fijo, USB, escaneado de códigos en pantalla LCD, HD150 de alto rendimiento

SKU: HD150 | EAN: 5906935200728



Tipo de matriz: CMOS

Método de escaneado: Manual (en el botón) / automático (tras acercar el código)

Lee códigos: códigos de barras 1D y 2D, incluido QR, códigos impresos en etiquetas de papel y visualizados en pantallas LCD

Interfaz: USB

Lector de códigos de barras y QR, con cable, fijo, USB, escaneo de códigos en pantalla LCD, HD150 de alto rendimiento

Model	HD150	Resolución	1280 x 800 px
Motor de escaneo	CMOS	Método de escaneo	automatically (after approaching the code), manualmente (pulsador)
Confirmación de escaneo	señal lumínica y sonora	Interfaz	USB
Clase de protección	IP54	Resistencia a las caídas	hasta 1,5 metros
Temperatura de almacenamiento	-40°C - 70°C	Humedad de operación	0 a 95
Códigos 1D legibles	CÓDIGO 16K, CÓDIGO 49, COOP25, Estándar25, Industrial 2 de 5, ITF, ITF-14, ITF6, Matriz25, Plessey, RSS, UCC/EAN, UPC-A, UPC-E, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 39, CODE 93, EAN-13, EAN-8, MSI Plessey	Códigos 2D legibles	Datamatrix, MicroPDF417, PDF417, Aztec, HanXin, MaxiCode, microQR, QR Code
Dimensiones del dispositivo	4,15 x 4,95 x 2,43 cm	Dimensiones del paquete	16 x 5,5 x 13 cm
Peso	75 g	Peso con embalaje	100 g

