

Lector de códigos QR Aztec para certificados de registro con soporte, con cable, escaneado de pantalla, USB HD-SL36A

SKU: HD-SL36A | EAN: 5907614660918



Escaneado: Manual (en el botón) / automático (tras acercar el código)

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

Grado de protección: IP54

Características adicionales: soporte de lectura, prefijo y sufijo programables

Lector de códigos QR Aztec para certificados de registro con soporte, con cable, escaneado de pantalla, USB HD-SL36A

Model	HD-SL36A	Motor de escaneo	CMOS
Resolución	640 x 480 px	Método de escaneo	automatically (after approaching the code), manualmente (pulsador)
Interfaz	USB, Virtual COM	Longitud del cable	150 cm
Clase de protección	IP54	Dimensiones del dispositivo	16,3 x 6,8 x 8 cm
Dimensiones de la base	10,7 x 8 x 13 cm	Dimensiones del paquete	10,5 x 8 x 24 cm
Peso del dispositivo	360 g	Peso con embalaje	460 g
Temperatura de almacenamiento	- 20 - 60°C	Humedad de operación	5 to 95%
Humedad de almacenamiento	5 a 95%	Códigos 1D impresos	Barra de datos GS1, Codabar, Codablocke F, Compuesto GS1, Farmacodo Plessey, microPDF, MSI Plessey, Telepen, Trióptico, UPC/EAN/JAN
Códigos 2D legibles	Aztec, DataMatrix (ECC 200), GoCode, HanXin, MaxiCode, microQR, QR Code		

