



Lector de códigos de barras S7



Descripción general

Línea:	Lectores
Marca:	ScanHome
Modelo:	S7
Descripción del producto:	Lector alámbrico de alta velocidad para códigos de barra 1D. De uso fácil y tecnología Plug and Play.



Características Principales

Tipo:	Alámbrico de mano
Códigos soportados:	1D
Tecnología de escaneo:	LED
Amplitud de escaneo:	15 cm
Distancia de lectura frente al producto:	20 cm
Alcance de lectura:	(sólo aplica para modelos inalámbricos)
SO compatibles:	IOS, Windows, Linux
Garantía:	4 meses directamente con Zetpos



Características Generales

Compatibilidad de códigos

Códigos 1D (códigos de barras):	UPC, code system A, UPC EAN E1, EAN 13-8, ISBN/ISSN, code 39, code 39 (ASCII code) Trioptic39, Discrete2of5, matrix 25, Kurdish bar code (NW7), code 128
Códigos 2D (códigos QR):	No compatible



Características de escaneo

Tecnología de escaneo:	Láser LED
Tipo de disparo:	Manual
Velocidad de análisis:	100/seg
Distancia de lectura frente al producto:	20 cm
Alcance de lectura:	(sólo aplica para modelos inalámbricos)
Confirmación de escaneo:	sonido beep y cambio de color en led
Lectura desde pantallas digitales:	No
Amplitud de escaneo:	15 cm
Ancho máximo de lectura:	10 cm

Características físicas del lector

Interfaz:	USB
Peso:	200 gramos
Tamaño:	16 x 8 x 11 cm (largo x ancho x alto)
Color:	Negro con detalles en gris
Material:	Plástico ABS
Interruptores:	Botón pulsador en el gatillo
Cable incluido:	Tipo USB de 1.7 metros

Características avanzadas

Resolución:	2500 pixeles
Precisión:	5 mil códigos
Seguridad eléctrica:	EN60950 EN60950-1-1

Parámetros de energía

Voltaje de trabajo:	3.3 V
Corriente de trabajo:	140 mA (máximo)

Requisitos ambientales

Temperatura de almacenamiento:	40 a 80 °C
Parámetros de humedad:	5 a 90 %





Contenido del paquete

- 1 Lector modelo S7
- 1 Cable tipo USB
- 1 Manual de usuario



Opciones configurables

- Escaneo modo continuo
- Cambio a idioma Ingles
- Quitar sonido al escanear

