



Lector para códigos 2D alámbrico NS010



Descripción general

Línea:	Lectores
Marca:	Sunmi
Modelo:	NS010
Descripción del producto:	Lector de códigos 2D alámbrico



Características Principales

Tipo:	Alámbrico de escritorio
Códigos soportados:	1D y 2D
Tecnología de escaneo:	Tipo imagen
Amplitud de escaneo:	7.5 x 7.5 cm
Distancia de lectura frente al producto:	15 cm
Alcance de lectura:	(sólo aplica para modelos inalámbricos)
SO compatibles:	Windows, IOS, Android, Linux
Garantía:	4 meses directamente con Zetpos



Características Generales

Características de escaneo

Tecnología de escaneo:	CMOS
Tipo de disparo:	Automático
Distancia de lectura frente al producto:	15 cm
Alcance de lectura:	(sólo aplica para modelos inalámbricos)
Confirmación de escaneo:	Sonido beep y luz del sensor encendida
Lectura desde pantallas digitales:	Si
Amplitud de escaneo:	7.5 x 7.5 cm



Características físicas del lector

Interfaz:	USB
Peso:	200 gramos
Tamaño:	9.7 x 9 x 10 (largo x ancho x alto)
Color:	Blanco
Material:	Plástico y aluminio
Interruptores:	Ninguno
Cable incluido:	Tipo USB de 1.5 metros

Características avanzadas

Ángulo de inclinación:	45°
Sensores:	300,000
Resolución óptica:	30 FPS
Exactitud:	10 mil códigos

Parámetros de energía

Voltaje de trabajo:	5V / 0.5 A
Corriente de reposo:	1 mA

Requisitos ambientales

Temperatura de almacenamiento:	(-)40 a 70°C
Temperatura de operación:	(-)10 a 55 °C
Parámetros de humedad:	5 al 95% sin condensación



Contenido del paquete

- 1 Lector NS010
- 1 Cable tipo USB



Opciones configurables

Sólo las establecidas por el fabricante

