



## 3nStar SC205 Lector de Código de Barras CCD 1D - incluye Cable USB y Base

3NSTAR

★★★★★ (0)

SKU: SC205

### Principales características:

- Interfaz: USB + RS-232
- Tipo de sensor: CCD
- Tipo de escaneado: 1D
- Voltaje de entrada: 5
- Color del producto: Negro

## Descripción

3nStar SC205. Tipo de escaneado: 1D, Tipo de sensor: CCD, Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 32, Code 39, Code 93, EAN 2, EAN 5, EAN-13, EAN-8, ITF-14, JAN, MSI, Plessey. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaz: USB + RS-232. Color del producto: Negro, Tipo: Fixed bar code reader, Material de la carcasa: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato. Alimentación: CC, Voltaje de entrada: 5 V. Peso: 318 g, Ancho: 110 mm, Profundidad: 100 mm

## Especificaciones

### PESO Y DIMENSIONES

Altura	148 mm
Ancho	110 mm
Profundidad	100 mm
Peso	318 g

### CONDICIONES AMBIENTALES

Intervalo de temperatura operativa	0 - 50 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 95%

### CONTROL DE ENERGÍA

Voltaje de entrada	5
Alimentación	CC

## PUERTOS E INTERFACES

Tecnología de conectividad	Alámbrico
Interfaz	USB + RS-232

## EXPLORACIÓN

Tipo de sensor	CCD
Tipo de escaneado	1D
Códigos de barras lineales (1D) soportadas	Codabar, Code 32, Code 39, Code 93, EAN 2, EAN 5, EAN-13, EAN-8, ITF-14, JAN, MSI, Plessey
Velocidad de lectura (máximo)	1500 lecturas/s

## DISEÑO

Material de la carcasa	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato
Color del producto	Negro
Tipo	Fixed bar code reader