



LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS

# DQ3208



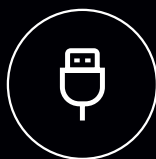
1 D



2 D



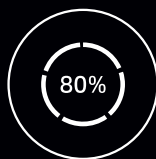
Lectura rápida



Plug and Play



2 indicadores de color



Escaneo automático



Resolución 640x480px



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**Color:** Negro.  
**Dimensiones del equipo:**  
 66mm Ancho x 94mm Largo x 173mm Alto  
**Peso neto:** 218 gr  
**Material:** ABS+PC.  
**Cable:** 1.8 m



### LECTURA

**Tecnología de lectura:** Imager  
**Tipo de lectura:** 1D / 2D  
**Sensor de imagen:** 640x480 pixeles  
**Modo de escaneo:** Automático / Manual  
**Presicion de escaneo:**  $\geq$  4mil  
**Angulos de escaneo:** "Izquierda y derecha:  $\pm$  55 °  
 Delantero y trasero  $\pm$  55 °  
**Giro:** 360 °  
**Distancia de escaneo:** 200mm  
**Capacidad Decodificación 1D:** UPC/EAN/  
 JAN,UPC-A & UPC-E,EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13,  
 ISBN/ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7),  
 Code 128 & EAN 128,Code 93  
**Capacidad Decodificación 2D:** QR Code,  
 Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode, GS1 DataBar  
 stack etc.  
**Confirmación de lectura:** Led / Beep / Zumbador



### CAJA

**Contenido:** Lector / Cable usb / manual de usuario  
**Dimensiones de la caja:** 200mm X 132mm X 94mm  
**Peso bruto:** 450 gr



### DESEMPEÑO

**Resistencia a caídas:** 2m  
**Sellado IP:** IP64  
**Compatibilidad:** Windows /iOS  
**Campos de visión:** Horizontal 45° Vertical 34°  
**Modo de transmisión:**  
 Transmisión por cable USB  
**Sensor óptico:** CMOS  
**Indicador visual:** Luz Led roja y azul  
**Fuente de luz:** LED 4000k  
 Frecuencia de imagen 30fps/s  
**Contraste de impresión:**  $>$ 25%



### INTERFAZ

**Conexion a PC:** USB PLUG AND PLAY



### ENERGIA

**Entrada de corriente:**  
 5VDC $\pm$ 5%  
**Consumo de energia:**  
 190mA  
**Salida de corriente:**  
 70mA



### Temperatura

**Funcionamiento:**  
 -20°C a 60°C (-4°F a 140°F) humedad: 5%  
 a 95% humedad relativa, sin condensación  
**Almacenamiento:**  
 -40°C a 70°C (-22°F a 158°F) humedad: 5%  
 a 90% humedad relativa, sin condensación

## GARANTÍA

Garantía de 2 años por defectos de fábrica.

