

## iggual Lector sobremesa código barras 2D L2DSUSB



<b>Referencia</b>	IGG317426
<b>Ean</b>	8435364317426
<b>Marca</b>	iggual
<b>Gama</b>	Media
<b>Línea</b>	Profesional
<b>Peso</b>	0.3800

<b>Marca</b>	iggual
<b>Modelo</b>	IGG317426

- Especificaciones**
- Escáner manos libres de código de barras
  - Conectividad: cableado
  - Interfaz: 1 x USB-A
  - Modo de lectura: automático omnidireccional
  - Patrón de lectura: lector de área (matriz de 840(H) x 640(V) px)

**Láser y escaneo**

- Tipo de elemento de exploración: indicador LED rojo
- Longitud de onda: 675 nm  $\pm$  3 nm (LED infrarrojo)
- Modo de exploración: protección fija
- Tolerancia de movimiento: 40 cm/s
- Velocidad de escaneo (omnidireccional): 2.500 líneas por segundo
- Campo visual: 39° horizontal, 29° vertical
- Señal de contraste de impresión (PCS): 20 % de diferencia mínima de reflectancia
- Notificación OK: indicador LED y pitido

**Decodificación**

- Ancho mínimo de barra: 4 mil (0,102 mm)
- 1D: EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, Codabar, códigos 11, 39, 93, 128, 32 farmacéutico (PARAF), NEC 2 de IATA, estándar 2 de 5 industrial, matriz 2 de 5, intercalado 2 de 5, UPC-A, UPC-E, GS-1 DataBar, correos de (Hong Kong 2 de 5)
- 2D: código QR, PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, MaxiCode, Codablock, Aztec, correos de Australia, Gra Canadá, China, Japón y Países Bajos
- Decodificación TTL: descodificado

**Rendimiento típico (densidad y profundidad de campo)**

- QR de 20 mil (0,51 mm): 0 - 7 cm
- Código 39 de 5 mil (0,13 mm): 0 - 17 cm
- Código 39 de 13 mil (0,33 mm): 0 - 11 cm

**Ángulos de lectura respecto a los 3 ejes XYZ**

- Alabeo (giro): 360°
- Cabeceo (inclinación):  $\pm 65^\circ$
- Guiñada (oblicuidad):  $\pm 65^\circ$

**Alimentación y corriente**

- Voltaje de entrada: 5V DC  $\pm$  0,25V
- Arranque: 320 mA (5V)
- Consumo en funcionamiento: 315 mA (a 5V)
- Consumo en espera: 235 mA (a 5V)
- Grado de protección IP: IP54
- Protección ESD: 10 kV

**Ambiental**

- Temperatura de funcionamiento: -10°C ~ +40°C
- Temperatura de almacenamiento: -20°C ~ +60°C
- Humedad relativa: 5% ~ 95%, sin condensación
- Caída: diseñado para soportar caídas de 1 metro
- Inmunidad a la luz ambiental: 0 - 100.000 lux
- Grado de protección IP51

**Dimensiones y peso**

- Anchura: 10 cm
- Profundidad: 9,6 cm
- Altura: 13,7 cm
- Peso: 263 g
- Materiales: ABS + PC
- Color: negro

**Fecha de revisión** 17-08-2021 por YMC