

## 7700

### Lector de códigos de barras (Megapixels)

Gran campo de visión.

Diseño resistente.

Lee los códigos de barras 1D / 2D.

Bajo consumo de energía, gran rendimiento.

Lectura rápida del código de barras en pantallas de teléfonos móviles.

Transferencia de mensajes de código de barras en múltiples idiomas.



#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| Dimensiones | 152mm x 149mm x 80mm |
| Peso        | 376g                 |
| Voltaje     | 5 VDC                |
| Corriente   | 500mA (Operating)    |

#### CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

|                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Fuente de luz             | Illumination: 650nm RED LED       |
| Campo de visión           | 45° (H) x 35° (V)                 |
| Roll / Pitch / Yaw        | 360°, ±65°, ±60°                  |
| Contraste de impresión    | 25% minimum reflective difference |
| Tolerancias de movimiento | Upto 600 cm persecond             |
| Interfaces soportadas     | USB, RS232                        |

#### CAPACIDAD DE DECODIFICACIÓN

|                   |  |
|-------------------|--|
| 1D                | UPC, EAN, Codel28, Code 39, Code 93, Codell, Matrix 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Codabar, MSI Plessey, GS1 DataBar, China Postal, Korean Postal, etc. |
| 2D                | PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, Maxicode, QR Code, MicroQR, Aztec, Hanxin, etc.  |
| Resolución mínima | 4 mil Code39   |

## ENTORNO DE USUARIO

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Temperatura funcionamiento    | 0°C to 50°C                                 |
| Temperatura de almacenamiento | -40°C to 70°C                               |
| Humedad                       | 0% to 95% relative humidity, non-condensing |
| Especificaciones de caída     | Designed to withstand 1.5m(5') drops        |
| Inmunidad a la luz ambiental  | 100.000 Lux.                                |

## RANGO DECODIFICACIÓN

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Código 39 (5 mil)  | 0mm-60mm  |
| 100%Upc-a (13 mil) | 0mm-200mm |

El rendimiento puede verse afectado por la calidad del código de barras y las condiciones ambientales.

Este equipo incluye **24 meses de garantía**

