

Módulo de lectura de código de barras escáner androide 2d, escáner de código de barras de larga distancia (OCBS-W230)

Parámetros:

| | |
|-------------------------------|--|
| Apuntar Fuente de luz | 617 nm LED |
| Iluminación Fuente de luz | 625 nm LED |
| Ángulo de barrido | 39 ° (H) x 25 ° (V) |
| Ángulo de rotación | 0 - 360 ° |
| Ángulo de elevación | ± 65 ° |
| Ángulo de inclinación | ± 60 ° |
| Contraste de impresión | Superior al 25% |
| 1D | UPC / EAN, UPC / EAN con supplementals, BooklandEAN, ISSN, Cupón UCC Extended Código, Code128, GS1-128, ISBT 128, Código 39, Código 39 ASCII completo, Código TriOptic 39, Código 32, Código 93, Code11, Matrix 2 de 5, Interleaved 2 de 5, discreta 2 de 5, Codabar, MSI, chino 2 de 5, GS1 Data Barvariants, coreano 3 de 5, ISBT Concat |
| 2D | PDF417, MicroPDF417, códigos compuestos, TLC-39, Data Matrix, Maxicode, Código QR, MicroQR, azteca |
| Interfaz | USB |
| Distancia de la comunicación | Interior: 100m; Exterior: 300m (Max) |
| Temperatura de funcionamiento | -10 ° C - 45 ° C |
| Temperatura de almacenamiento | -20 ° C - 65 ° C |
| Humedad de funcionamiento | 5% -85% |
| Humedad de almacenamiento | 5% -95% |
| Durabilidad | Soporta múltiples caídas sobre hormigón de 1,8 m |

| | | | |
|---------------------------|--|-------------------------------|-------|
| Potencia de entrada | DC 5V, 350mA | | |
| Lumination | Interior: 3.000 LUX max; La luz solar exterior: 86000LUX max | | |
| EMC | EN50081, estándar par1 | | |
| FCC | EN50082, estándar par1 | | |
| IP Grado | IP42 | | |
| RANGOS DECODE | | | |
| Rendimiento típico * | | Los rangos de trabajo típicos | |
| | | HD Rango de enfoque | |
| Código de Barras Tipo | Símbolo Densidad | Cerca | Lejos |
| Código 39 | 5.0 mil | 5mm | 90mm |
| 100% UPCA | 13.0 mil | 8mm | 200mm |
| Código 39 | 20.0 mil | 8mm | 250mm |
| PDF 417 | 6.8 mil | 5mm | 95mm |
| Data Matrix | 10.0 mil | 5mm | 110mm |
| Código QR | 20.0 mil | 10mm | 150mm |
| Código Resolución 1D 39 | 2,8 milésimas de pulgada (0.071mm) | | |
| Resolución Data Matrix 2D | 4,8 milésimas de pulgada (0.122mm) | | |
| Material | ABS + PC | | |
| Dimensión | 95x65x155mm | | |
| Peso neto | 160g | | |
| Interior dimensión caja: | 18.2X11.7X11.2cm | | |
| Interior peso de la caja: | 374g | | |



