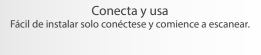




Procesamiento de códigos Utilizado para el procesamiento de código.





USB El dispositivo fuciona con una conexión USB.



Escaneo rápido Tiene una función escaneo rapido.



Diagrama

Ficha técnica

Conectividad USB ,RS232 ,PS/2

Longitud del Cable Voltaje 4 - 5.5 V

Tipo de corriente Corriente Continua Fuente de luz LED / LASER Indicador Beeper / LED

UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, Code39, Code Bar, Interleaved / ITF 25, Industrial 25, Code 128, Code 93, Code 11, MSI/PIESSEY, UCC/EAN128 Compatibilidad

Idioma Compatible con múltiples idiomas

Nivel de Luz 0 - 100000 lx -20°C - 60°C Temperatura de operación Sensor fotográfico Sensor fotográfico Resolución del sensor 640 Pixeles

Velocidad del escaner 200MM/S Velocidad de escaneo

Ángulo de decodificación 0 - 60° Resolución mínima 0.127mm/4 Mil

Valor mínimo PCS >25%UPC/EAN 13 (13mil)

Curvatura 1/10 cm -20°C - 50°C Temperatura de operación 0-95% Humedad Luz ambiental 0-100000 lx

Capacidad de decodificación UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, Code39, Code Bar, Interleaved / ITF 25, Industrial 25, Code 128, Code 93, Capacidad de lectura

Code 11, MSI/PIESSEY, UCC/EAN128

Garantía US 12 | MX 12 | ESP 24 Dimensiones 180x 115x 80mm

Certificaciones: FCC, CE, RoHS, NOM

ES - La información y especificaciones presentadas están basadas en estándares internacionales. Vadeto Group no ofrece ninguna garantía, ya sea expresa o implícita, en cuanto a su exactitud y no asume ninguna responsabilidad en relación con el uso de este producto. Vadeto Group se reserva el derecho de realizar cambios en las especificaciones e imágenes sin previo aviso.