

LECTOR MOTOROLA DS3508 - CABLE USB 7 PIES

DS3508

Categoría: lectores de codigo barras

Fabricante: Zebra

Fecha de Salida: 10/03/2011

El Symbol DS3508 es indicado para trabajos rudos, con tecnologia omnidireccional que le proporciona una opcion de captura de datos de alto desempeno para ambientes industriales demandantes. Desarrollado con tecnologia digital imaging, la familia de este escaner es extremadamente rapida, y precisa en la captura de informacion en codigos de barras 1D y 2D, imagenes y direct part mars DPM, ademas soporta Item Unique Identificacion UID. El DS3508 esta disponible en multiples modelos que cumplen las diversas necesidades de captura de datos a eleccion del usuario operador.

Puertos e Interfaces

Interfaz

USB, RS-232, RS-485

Peso y dimensiones

Peso

336 g

Exploracion

Resolucion del sensor optico

640 Pixeles

Longitud de onda

650 nm

Estandares de decodificacion

1D/2D, PDF417

Angulo de lectura Yaw

-60 - 60°

Angulo de inclinacion de lectura

-60 - 60°

Angulo de lectura

-360 - 360°

Control de energia

Voltaje de entrada

5

Consumo de energia

330 mA

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

5 - 95%

Intervalo de temperatura de almacenaje

-40 - 60 °C

Intervalo de temperatura operativa

-20 - 50 °C

Niveles de luz (luz solar directa)

1600 - 86000 lx

Contenido del embalaje

Cables incluidos

RS-232

Otras caracteristicas



Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)

122,5 x 74,3 x 186,5 mm

Seguridad

UL 60950-1, C22.2 No. 60950-1, EN 60950-1, IEC 60950-1, EN 60825-1, IEC 60825-1, 21CFR1040.10

A prueba de golpes

Diseno

Certificacion

EN 55022, FCC Part 15 Class B, ICES 003 Class B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

Color del producto

Negro, Amarillo

Codigo IP (International Protection)

IP65

Desempeno

Velocidad de reloj

624 MHz

Procesador incorporado

\$12,151.05MN \$10,802.35MN