

BR68 ESCANER DE MESA 1D/2D



Imager 1D/2D

Interfaz

USB

Distancia de Enfoque

267mm

Precisión

4 mil (0.1mm)

Resistencia a caídas

1.5 metros a concreto









Código 2D



Caídas 1.5m



USB



Precisión

El escáner de mesa BR68, presenta un diseño atractivo y un tamaño ideal para mostradores o espacios pequeños.

La tecnología Imager le proporciona un excelente rendimiento en la lectura códigos de barras 1D y 2D, incluso con dificultad para leerse, como códigos en mal estado, de baja calidad de impresión.

Proporciona una lectura fácil e intuitiva, su precisión de 4 mil (0.1mm) permite un mayor rendimiento y un aumento de productividad.

La combinación de funcionalidad, tamaño y llamativo diseño hace del BR68 una elección ideal para los comercios, supermercados y una amplia gama de aplicaciones que precisan de una gran velocidad de lectura.

ESPECIFICACIONES



Características Generales

Tipo de escaneo: Imager 1D/2D

Interfaz: USB

Sistema Optico: 752 x 480 px Resolución: 4 mil (0.1 mm)

Fuente de luz: 617nm

Ángulo de escaneo: 46,10° Horizontal, 30,4° Vertical

Distancia de Enfoque: 267mm

Compatibilidad: 1D: EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN,

ISBN, Cosabar, Código 128 (FNC1, FNC2, FNC3), Código 93, ITF-6, ITF-14, Inerleaved 2 de 5, Industria 2 de 5, Estándar 2 de 5, Matriz 2 de 5, GS1 Databar (RSS-Ampliar, RSS-Limitado, RSS-14), Código 39 (Código 39 ASCII COMPLETO), Código 11, MSI-Plessey,

Plessey

2D: PDF417, DataMatrix, QR



Entorno de Usuario

Caídas: 1,5 metros a concreto

Temperatura: Operativa: -20 a 50°C

Almacenamiento: -40 a 70°C

Humedad: 0% - 95% sin condensar



Características Físicas

Dimensión: 96 x 108 x 150 mm

Peso: 320 gramos



Regulaciones y Garantía

Certificaciones: RoHS, FCC, CE

Garantía: 2 años de garantía de fábrica

APLICACIONES





