

LECTOR DE TARJETAS - ZB 600

DESCRIPCIÓN

Lector de tarjetas de código de barras.

Lectura bidireccional.

La versión infrarrojos lee códigos de barras ocultos en fondo negro, para aplicaciones de seguridad (la tarjeta no se puede fotocopiar) Disponemos de 3 interfaces distintos, emulación teclado, RS232 y lápiz.



CARACTERÍSTICAS

ÓPTICAS

Resolución 0.15mm (6mil) (Code 39, PSC = 90%)

Ancho de escaneo: según tarjeta

PCS > 45%

Fuente de Luz: LED Visible 660nm. ó Infrarrojo 690nm.

Velocidad de escaneo: 80 a 800Scans/Sec

Distancia de lectura 0 - 2 mm (Standard EAN-13, PCS= 90%)

ELÉCTRICAS

Voltaje 5VDC± 10%

Corriente 85 mA típico (ZB-600K)

95 mA típico (ZB-600R)

25 mA típico (ZB-600T)

AMBIENTALES

Temperatura de funcionamiento. 0° C~40° C

Temperatura de almacenaje -10° C~70° C

Humedad 20% RH a 85% RH

Rechazo a Luz Ambiental 1500 Lux Max (Fluorescente)

800 Lux Max (Solar)

Advanced Software

Comte d'Urgell, 49 Entlo.6ª - 08011- Barcelona

Tel.: 93 451.62.51 - Fax : 93 451.68.31

cial@advancedsoft.net

www.advancedsoft.net

Distribuidor Autorizado:

