

بارکد اسکنر SYMCODE MJ-6708 2D

- ✓ بارکدخوان دو بعدی با تکنولوژی CMOS با مشخصات بی نظیر
- ✓ توانایی اسکن بارکدهای بسیار کمرنگ و مخدوش با کنتراست چاپ ۱۵٪
- ✓ بالاترین توان اسکن در بارکد خوانهای دو بعدی (1MP) 1280*800 Pixels
- ✓ فاصله اسکن تا ۵۰ سانتیمتر
- ✓ قابلیت اسکن انواع بارکدهای 1D, 2D, PDF
- ✓ طراحی زیبا و کاربردی جهت استفاده های طولانی

همراه با کابل ۲ متری و پایه

سه سال گارانتی و ده سال خدمات پس از فروش



مشخصات فنی بارکد اسکنر SYMCODE MJ-6708 2D

Type	CMOS
Resolution	1280 x 800 pixels
Print Contrast	≥15%
IP	41
Reading preciseness	≥3 mil
Interface	USB HID / USB Virtual COM
Reading Depth	Code 39 30mm~135mm (5mil)EAN13 35mm~220mm (13mil)QR CODE 45mm~460mm (20mil)Data Matrix 25mm~180mm (10mil)PDF417 30mm~160mm (6.67mil)
Barcode types	1D: EAN-8/13, UPC-A/E,code 39/93/128,EAN128,Codabar, industrial 2 of 5, interleave 2 of 5,matrix 2 of 5,MSI etc..2D: MICRO QR, MICRO PDF417, QR Code, Data Matrix, PDF417etc.
Ambient Light	0 ~100,000 LUX
Scanning angle	360°@ 0° Pitch and 0° Skew±55°@ 0° Roll and 0° Pitch±55°@ 0° Roll and 0. Skew
Scanning Mode	Trigger, Autosense etc.
Input Voltage	DC 5V
Maximum Current	300mA
Operating Current	220mA
Standby Current	20mA
Maximum Power Consumption	1.5W
Operating Power Consumption	1W
Standby Power Consumption	0.15W
Working Temperature	-20°C~ 50°C
Storage Temperature	-40°C~ +70°C
Working Humidity	5% - 95%(No condensation)
Safety performance	CE & Rohs
Dimension	180mm x 75mm x 90mm
Weight	156g
Color	Black, Silver

