



lettore barcode 2D

# XJ3106



# XJ3106 lettore barcode 2D DTR Italy

XJ3106 è il lettore barcode 2D di ultima generazione DTR Italy ideale per la scansione di codici 1D e 2D.

Grazie alle dimensioni compatte, XJ3106 è la soluzione pensata per gli ambienti di lavoro con spazi ridotti. Il supporto regolabile consente di posizionare il lettore in modo da agevolare la lettura dei codici.

Garantendo produttività e comfort di scansione, con il suo design elegante ed unico, XJ3106 è la soluzione ideale per negozi, tabaccherie e farmacie.

## Caratteristiche tecniche

<b>Image (Pixels)</b>	1280 pixels(H)*800 pixels(v)	<b>Indicatori</b>	Doppio segnale acustico Beeper e Luce LED
<b>Risorsa Luce</b>	Mirando 617 mm LED; illuminazione: 6500K LED	<b>Interfacce di comunicazione</b>	HID USB
<b>Distanza scansione</b>	1.5 cm - 11.0 cm @ code39 5 mil PCS=90%; 20-250 mm @QR 20 mil PCS=100%	<b>Input Voltage</b>	5VDC±10%
<b>Risoluzione immagine</b>	≥ 5 mil	<b>Sensibilità Barcode</b>	Inclinato: ± 70°
<b>Contrasto minimo</b>	≥ 25% (UPC/EAN 100%)		Girato: ± 360°
<b>Barcode</b>	<b>1D</b>		Obliquo: ± 80°
	UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7), Code 128 & EAN 128, Code 93, Interleaved 2 of 5 (ITF), Addendum 2 of 5, IATA Code,MSI, Plessy, China Postal Code, Code 32 (Italian Pharmacode), RSS 14, RSS Limited, RSS Expanded	<b>Corrente di esercizio</b>	480mA
		<b>Dimensioni</b>	151mm*142mm*84mm
		<b>Peso</b>	433,5 g
		<b>Temperature di conservazione</b>	-40°C ~ 60°C
		<b>Temperature di lavoro</b>	-20°C ~ 60°C
		<b>Umidità relativa</b>	Dal 5% al 95% di umidità relativa, senza condensa
		<b>Certificati</b>	CE, RoHS, EMC, LVD, ISO9001:2008, ISO14001:2004

caratteristiche soggette a modifiche senza preavviso

