

enjoyid



Lettori serie **click**

DESIGN
ERGONOMIA
AFFIDABILITÀ

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Punti vendita - Registratori di cassa
- Ristorazione
- Automazione processi - Office Automation
- Aziende sanitarie e ospedaliere
- Farmacie



Lettori di
codici a barre

info@enjoyid.it

www.enjoyid.it

CARATTERISTICHE TECNICHE

Categoria



GENERALI

Interfaccia	KB wedge/USBHID/RS-232	
Codici a barra supportati (1D)	UPC/EAN, Codabar, Code39, Code93, Code128, EAN-128, Industrial2 of5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI/Plessey, Code32, Code11	

OTTICA

Sensore ottico	2500 pixel	Laser
Sorgente di luce	LED rosso (660nm)	Diodo laser (650nm)
Risoluzione	3 mil	4 mil
Profondità di lettura	10 mm~390 mm	10 mm~200 mm (13 mil)
Scansioni al secondo	270 scans/sec.	100 scans/sec.

SPECIFICHE ELETTRICHE

Voltaggio	+ 5V±5%	+ 5V±5%
-----------	---------	---------

AMBIENTE

Temperatura operativa	da 0 °C a 50 °C	
Temperatura di stoccaggio	da -20 °C a 60 °C	
Umidità operativa	20% ~ 85% in assenza di condensa	
Umidità di stoccaggio	10% ~ 90% in assenza di condensa	
Resistenza agli urti	Cadute da 150 cm	

SPECIFICHE FISICHE

Peso	180 g (con cavo)	210 g (con cavo)
Dimensioni	190mm (L) x 60mm (W) x 54mm (H)	
Materiale guscio	Plastica ABS	
Garanzia	1 anno	

Enjoy ID nella continua ricerca di miglioramento dei propri prodotti, potrà apportare variazioni alle caratteristiche tecniche senza alcun preavviso.

