



- Scanner Barcode Manuale con cavo di interfaccia
 - Tecnologia Lettore Imager 1D
 - Decodifica i più diffusi codici a barre 1D
 - Risoluzione Ottica 2500 pixel
 - Processore 32bit
 - Multi Interfaccia di collegamento
- Segnalatore Acustico e Visivo programmabile
 - Resistenza a cadute fino a 1,5 mt



Caratteristiche in evidenza



Tecnologia di Lettura

- Tecnologia di lettura CCD/C-MOS
- Elevata velocità di lettura, fino a 150 scan/sec



Codici Barcode 1D

- Decodifica veloce e sicura dei più conosciuti ID Barcode



Segnalatore acustico e visivo

- Suono operazioni acustico e LED bicolore programmabile



Multi Interfaccia di collegamento

- Interfacce I/O Keyboard, RS-232, USB-HID, USB Virtual COM, WAND, OPOS, JPOS



Supporto a parete

- Supporto a parete (opzionale)



Protezione da cadute

- Certificazione di protezione per cadute accidentali fino a 1.5 mt di altezza

Specifiche tecniche Scanner Barcode Manuali con filo serie CS1200

Caratteristiche Generali

Versione Scanner	Scanner Manuale con cavo
Sorgente Luminosa	625 nm LED visibile
Sistema Ottico	2500 pixel Linear Sensor
Sensore Immagine	32bit
Profondità di campo lettura	0 - 90 mm (0.33 mm, PCS=90%)
Velocità di Scansione	150 scansioni per secondo
Risoluzione Max	Min. bar width: 3 mil 4 mil: 0 - 40 mm 5mil: 0 - 45 mm 7.5 mil: 0 - 50 mm 10mil: 0 - 60 mm 13 mil: 0 - 75 mm 20mil: 0 - 90 mm
Print Contrast	Min. 25% @ UPC / EAN 100%

Barcode Supportati

Codici Barcode 1D	UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39, Codabar, Code 128 & EAN 128, Code 93, ITF 2 of 5, IATA Code, MSI, China Postal Code, Code 32, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, JAP, Code 11, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, Telepen
Codici Barcode 2D	

Dimensioni

Dimensioni	161.5 x 72.5 x 55.2 mm (W x D x H)
Peso	91 gr. (solo lettore)
Cavo Dati	Standard 2.0 mt
Certificazioni	CE & FCC DOC compliance, VCCI, BSMI

Indicatori

Indicatori (LED)	LED bicolore
Suono Operazioni	Programmabile Tono e Volume

Interfacce e Alimentazione

Porte	PS2, RS-232, USB-HID, USB Virtual COM, WAND, OPOS, JPOS
Tensione	5VDC +/- 10%
Corrente -Stand-by	55 mA
Corrente -Assorbita	90 mA (AVG) , 150mA (max)

Temperatura Operatività

Operatività	0° ~ 50° C
Magazzino	-20 ~ 60° C
Umidità	5% - 95% RH (senza condensazione)
Luminosità di lettura	6000 LUX
Resistenza a cadute	Drop 1,5mt



MN Mario Niccolai S.R.L.
IL TUO NEGOZIO DI INFORMATICA E NON SOLO

Via Montalbano, 250 – 51039 Quarrata (PT)

**VENDITA - ASSISTENZA – RIPARAZIONI
NOLEGGIO - CONSULENZA**

**REGISTRATORI DI CASSA E SISTEMI POS TOUCH
PER NEGOZIO E RISTORAZIONE**

**COMPUTER E NOTEBOOK
STAMPANTI E MULTIFUNZIONI**

PRODOTTI PER NEGOZIO, UFFICIO E CASA

CONSUMABILI, TONER, CARTUCCE E TANTO ALTRO...

PER QUALSIASI ESIGENZA NON ESITATE A CHIEDERE. SAREMO LIETI DI CHIARIRE OGNI DUBBIO E DI FARE UN PREVENTIVO PERSONALIZZATO IN BASE ALLE REALI ESIGENZE. SCEGLIETE COME CONTATTARCI:

 **info@marionicolai.it**

 **0573.72505**

 **0573.72505**

www.marionicolai.it