

- Scanner Barcode da Banco ad alte prestazioni
  - Tecnologia di lettura Laser
  - Decodifica i più diffusi codici a barre 1D
- Elevata velocità di scansione 1400 scansioni al secondo
  - Griglia di lettura a 20 linee
  - Multi Interfaccia di collegamento
  - Angolo di inclinazione regolabile
- Segnalatore Acustico e Visivo programmabile
  - Resistenza a cadute fino a 1 mt
- Disponibile nei colori bianco o grigio antracite



### Caratteristiche in evidenza



#### Tecnologia di Lettura

- Tecnologia di lettura Laser omnidirezionale
- Elevata velocità di lettura, fino a 1400 scan/sec



#### Codici Barcode 1D

- Decodifica veloce e sicura dei più conosciuti ID Barcode 1D



#### 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 ventosa

- Molteplici inclinazioni di lettura grazie ad un supporto con attacco a ventosa ad asse variabile



#### Protezione da cadute

- Certificazione di protezione per cadute accidentali fino a 1 mt di altezza

# Specifiche tecniche Scanner Barcode a presentazione serie CS6000

## Caratteristiche Generali

<b>Versione Scanner</b>	Scanner Barcode da Banco
<b>Sorgente Luminosa</b>	650 nm LED diodo Laser visibile (VLD)
<b>Modalità di scansioni</b>	5 direzioni
<b>Linee di scansione</b>	20
<b>Print Contrast</b>	Min. 30% @ UPC / EAN 100%
<b>Velocità di Scansione</b>	1400 scansioni per secondo (omnidirezionale); 70 scansioni per secondo (singola-linea)
<b>Risoluzione Max</b>	Min. bar width: 3 mil 4 mil: 10 - 50 mm   5mil: 0 - 90 mm 7.5 mil: 0 - 170 mm   10mil: 0 - 220 mm 13 mil: 0 - 240 mm   20mil: 0 - 300 mm

## Barcode Supportati

<b>Codici Barcode 1D</b>	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
<b>Codici Barcode 2D</b>	No

## Dimensioni

<b>Dimensioni</b>	118 x 100 x 165.1 mm (W x D x H)
<b>Peso</b>	400 gr. (solo lettore)
<b>Cavo Dati</b>	Standard 2.0 mt
<b>Laser Class</b>	CDRH Class IIa; IEC 60825-1: Class 1
<b>Certificazioni</b>	CE & FCC DOC compliance, BSMI

## Indicatori

<b>Indicatori (LED)</b>	LED bicolore (blu, rosso)
<b>Suono Operazioni</b>	Programmabile Tono e Volume

## Interfacce e Alimentazione

<b>Porte</b>	PS2, RS-232, USB-HID, USB Virtual COM, WAND, OPOS, JPOS
<b>Tensione</b>	5VDC +/- 10%
<b>Potenza assorbita</b>	1,35 Watts
<b>Corrente -Assorbita</b>	270mA (standard) , 350mA (max)

## Temperatura Operatività

<b>Operatività</b>	0° ~ 40° C
<b>Magazzino</b>	-20 ~ 60° C
<b>Umidità</b>	5% - 90% RH (senza condensazione)
<b>Luminosità di lettura</b>	fino a 4500 LUX
<b>Resistenza a cadute</b>	Drop 1mt



**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](http://www.marionicolai.it)**