

# SCANNER BARCODE SERIE CS2600BT

**axon**  
MICRELEC  
leading retail innovation

## IL LETTORE BLUETOOTH CON OTTIME PRESTAZIONI E MASSIMA AUTONOMIA

LETORE BARCODE WIRELESS 1D/2D IMAGER.  
AMPIO RAGGIO DI COPERTURA, 20 ORE DI AUTONOMIA.

Lo scanner barcode CS2600BT presenta un design compatto ed ergonomico che ne consente l'installazione anche nei punti cassa di piccole dimensioni. Può essere utilizzato per la lettura di barcode 1D e 2D da qualsiasi tipo di supporto, inclusi gli schermi di smartphone e tablet, ed è omologato per la trasmissione dei codici Lotteria. Le operazioni di lettura sono rese ancora più rapide e precise dall'illuminazione ausiliaria bianca e dal cursore di mira verde.

La doppia possibilità di utilizzo, a mani libere con il cradle o in modalità wireless attraverso collegamento Bluetooth, facilita al massimo tutte le operazioni di cassa. La modalità batch, che supporta fino a 5.000 codici a barre, e l'ampio campo di operatività, fino a 30 metri, lo rendono ideale per tutte le attività di inventario, anche in ambienti particolarmente rumorosi o silenziosi grazie alla conferma delle operazioni tramite vibrazione. La batteria integrata agli Ioni di Litio garantisce fino a 20 ore di operatività.



BARCODE



Codice Lotteria  
scontrini, Codici 1D

QR CODE



Codici 2D

LCD FRIENDLY



Capacità di lettura  
da display

TECNOLOGIA  
DI LETTURA



Bluetooth

PROTEZIONE



IP 51 Drop test

## CARATTERISTICHE GENERALI

• Versione scanner	Scanner Barcode Wireless Bluetooth
• CPU	32-bit ARM
• Tipo di scansione	Immagine
• Risoluzione	1280 x 800 pixels
• Sorgente luminosa	Illuminazione / 5000K, LED Bianco, picco d'onda 525nm, Motion Tolerance, minimo 5 IPS
• Angolo di scansione	Orizzontale / 42° Verticale / 26.5°
• Sensibilità di lettura	Pitch ±75° / Tilt 360° / Skew ±70°
• Modalità di scansione	Manuale o automatico con cradle
• Firmware Upgrade	Online
• Print contrast	Min. 20%
• Risoluzione minima	HD / 1D code 39: 3mil, 2D (QR): 5mil SR / 1D code 39: 4mil, 2D (PDF417): 6.7mil
• Risoluzione massima	3mil Code39 (3 chars) / 10-61mm 4mil Code39 (3 chars) / 5-88mm 13mil UPC (6 chars) / 0-179mm 20mil Code39 (1 chars) / 10-253mm 6.7mil PDF417 (20 chars) / 0mm-105mm 10mil QR (20 chars) / 0-134mm 20mil QR (20 chars) / 0-215mm

## BARCODE SUPPORTATI

• Codici Barcode 1D	Code128, UCC/EAN-128, AIM128, EAN-8, EAN-13, ISBN/ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-4, Matrix 2 of 5, Industrial 25, Standard 25, Code39, Codabar, Code 93, Code 11, Plessey, MSI-Plessey, RSS-14, RSS-Limited, RSSEXPAND etc.
• Codici Barcode 2D	PDF417, QR Code, Data Matrix, HanXin, Maxicode, Postal Codes etc.

## INDICATORI

• Indicatore	LED luminoso
• Conferma operazioni	Bip di notifica, vibrazione

## COMUNICAZIONI RADIO

• Frequenza	2.4 - 2,5 GHz, Bluetooth 4.0, Class 2
• Copertura operatività	fino a 30mt di distanza dal Cradle (senza ostacoli)
• Bluetooth	4.0 / 3.0 / 2.1 + EDR standard

## INTERFACCE E ALIMENTAZIONE

• Porte	Seriale RS-232, USB Keyboard, USB Virtual COM, PS/2 keyboard
• Tensione	5VDC +/- 0.25%
• Corrente	Letture / 75mA (stand by), 600mA (attività) Cradle / 60mA (attività), 500mA (in carica)
• Batteria	2600 mAh Lithium-ion
• Tempo di ricarica	6 ore
• Stand by	60 ore
• Autonomia	Fino a 20 ore (1 scansione ogni 5 secondi)

## CARATTERISTICHE FISICHE

• Dimensioni	Letture / 90 x 70 x 180 mm (P x L x H) Cradle / 118 x 89.5 x 74 mm (P x L x H)
• Peso	Letture / 225 g Cradle / 140 g (senza cavo)
• Certificazioni	CE, FCC, RoHS

## CONDIZIONI DI OPERATIVITÀ

• Temperatura	Operatività / 0 °C ~ +50 °C Stoccaggio / -40 °C ~ +60 °C
• Umidità	5% ~ 95% senza condensazione
• Luminosità di lettura	100.000 LUX
• Resistenza a caduta	Drop test 1,5 mt
• Certificazione	IP51

## OPZIONI E ACCESSORI

• Cavi di collegamento	Cavo USB standard da 2 mt Cavo RS-232 standard da 2 mt
• Alimentatore	Dedicato 5V

I marchi e i marchi registrati appartengono a APesce s.p.a. o ai rispettivi proprietari. Le immagini e le informazioni sui prodotti non sono vincolanti e possono essere soggette a modifica senza obbligo di preavviso.