

# LETTORI MANUALI BLUETOOTH



## WL-600-B Pistola Imager bluetooth

Il CCD WL-600-B e' la versione a radiofrequenza con tecnologia *BlueTooth* del WL-600 con cavo ad immagine lineare, il WL-600-BT e' stato progettato per offrire un lettore libero da cavi ingombranti e lasciare spazio e mobilita' a chi deve operare in movimento, pertanto puo' rimpiazzare i tradizionali lettori con cavo offrendo la stessa performance.

Costruito con una nuova generazione di componenti il WL600 offre una maggiore capacita' di lettura del **Codice a Barre** fino a distanze di 300 mm con il Long Range mentre con la versione per codici a barre ad alta densita' si ottiene una risoluzione fino a 0,076 mm ( 3 mils ).

Con piu' di 200 parametri per la configurazione il CCD WL-600-B diventa un lettore sofisticato e programmabile, assieme ad altri lettori fa parte della serie WL.

I modelli disponibili sono quattro: WL-600-B1L radiofrequenza *BlueTooth* classe 1 con lettura Long Range, WL-600-B1H radiofrequenza *BlueTooth* classe 1 per codici ad alta densita', WL-600-B1L radiofrequenza *BlueTooth* classe 2 con lettura Long Range e WL-600-B1H radiofrequenza *BlueTooth* classe 2 per codici ad alta densita'.

Un software unico implementato ( Firmware ) permette la ricostruzione anche di codici parzialmente rovinati ( Tecnologia Fuzzy ), permettendo una alta produttivita' anche in luoghi dove inevitabilmente l'etichette subiscono dei trattamenti distruttivi : lavanderie, settore chimico ed altri; inoltre grazie alla flash memory presente e' possibile aggiornare in qualsiasi momento il software residente.

Il Calamaio oltre a fungere da carica batterie funziona anche come ricevitore a radiofrequenza *BlueTooth* e le uscite a disposizione verso l'Host: USB, seriale RS232, seriale RS232 passante, emulazione di tastiera e uscita penna.



**ACSE SRL - Via del Progresso, 12 - 35010 Peraga di Vigonza - Padova - Italia**

Tel. +39-049-8930886 - Fax. +39-049-8932539

<http://www.acse.com> - <http://www.barcode.it> - <http://www.codiceabarre.it>

# LETTORI MANUALI BLUETOOTH

## Modelli

WL-620-B1L	Pistola Long Range BlueTooth classe 1 con cavo seriale RS232
WL-630-B1L	Pistola Long Range BlueTooth classe 1 con cavo per emulazione tastiera PS/2
WL-650-B1L	Pistola Long Range BlueTooth classe 1 con cavo per emulazione tastiera USB-K
WL-660-B1L	Pistola Long Range BlueTooth classe 1 con cavo per emulazione tastiera USB-S
WL-600-B2L	Pistola Long Range BlueTooth classe 2
WL-600-B1H	Pistola Alta Densita' BlueTooth classe 1.
WL-600-B2H	Pistola Alta Densita' BlueTooth classe 2.

## Accessori

CCR-WL600/9	Cavo che trasforma il CCD con uscita RS232 con connettore DB9F.
CCR-WL600/25	Cavo che trasforma il CCD con uscita RS232 con connettore DB25F.
CW-PASS	Cavo che trasforma il CCD con uscita seriale RS232 passante o "Pass-Through".
CW-0102	Cavo combinato per <u>emulazione di tastiera</u> sia versione XT/AT che versione PS/2.
CCU-WL600/K	Cavo per collegamento USB in emulazione di tastiera.
CCU-WL600/S	Cavo per collegamento USB in seriale.
PWS-02-WL	Alimentatore da 5 Volt cc.
PT66	Porta CCD da tavolo o da parete.

---

### *Prodotti Alternativi :*

3820  
GRYPHON\_BT  
LS4278  
LG-700-B  
LG-700-Z  
LG-500-B

---

### *Argomenti Inerenti :*

Lancio Prodotto  
Lettori RF  
Serie WL  
Tecnologia Bluetooth  
Listino Prezzi  
Manuale del  
Codice a Barre

---



**ACSE SRL - Via del Progresso, 12 - 35010 Peraga di Vigonza - Padova - Italia**

Tel. +39-049-8930886 - Fax. +39-049-8932539

<http://www.acse.com> - <http://www.barcode.it> - <http://www.codiceabarre.it>

# LETTORI MANUALI BLUETOOTH

## Specifiche Tecniche

Elettriche :	<b>Alimentazione:</b> N. 2 batterie ricaricabili NiMh di dimensione AA da 200 mAh. <b>Autonomia:</b> da un minimo di 2000 letture per ogni ricarica. <b>Tempo di ricarica:</b> da 3 a 4 ore.
Funzionali :	<b>Sorgente Luminosa:</b> LEDs a 630 nm luce rossa visibile. <b>Velocita' di scansione:</b> 300 scansioni al secondo. <b>Banda di Frequenza:</b> da 2,4 GHz a 2,483 GHz - Bluetooth. <b>Risoluzione:</b> Versione High Density 0,076 mm ( 3 mils ). Versione Standard 0,1 mm ( 4 mils ). <b>Distanza di Lettura:</b> da 0 a 300 mm dipende dalla risoluzione del codice. <b>Modalita' Operativa:</b> brandeggiabile manualmente. a mani libere posizionato sullo stand in auto-trigger. <b>Interfacce:</b> Emulazione di Tastiera PS2 e USB. Seriale RS232 e USB. <b>Copertura Radio:</b> Versione Classe 1 fino a 100 metri in ambiente aperto. Versione Classe 2 da min. 10 metri a max. 30 metri in ambiente aperto.
Codici a Barre :	<b>ad una dimensione 1D :</b> Codice Postale Cinese, Code 2/5 Standard, Code 2/5 Industrial, Code 2/5 Matrix, Code 2/5 Interleaved, Code 39 Standard, Code 39 Full ASCII, Code 32 Pharmaceutical, Code UPC A, Code UPC E, Code UPC E Extended, Code UPC 2 Add on, Code UPC 5 Add on, Code EAN 8, Code EAN 13, Code EAN 8 2 Add on, Code EAN 8 5 Add on, Code EAN 13 2 Add on, Code EAN 13 5 Add on, EAN-128, Code 128, Code 93, Codabar ABC e CX, MSI/Plessy, UK/Plessy, Telepen, IATA.
	 <a href="#"><u>Il Manuale del Codice a Barre.</u></a>
Ambiente :	<b>Temperatura:</b> di funzionamento da 0° a +40° C. di immagazzinamento da -20° a + 60° C. <b>Umidita':</b> nella fase operativa da 5% a 95% senza condensa. <b>Immunita':</b> alla luce fluorescente 3.000 lux max. alla luce solare 50.000 lux max.
Fisiche :	<b>Dimensioni:</b> 153,40 (A) x 74,36 (L) x 121 (P) mm. <b>Peso:</b> 230 gr. con le batterie.



ACSE SRL - Via del Progresso, 12 - 35010 Peraga di Vigonza - Padova - Italia

Tel. +39-049-8930886 - Fax. +39-049-8932539

<http://www.acse.com> - <http://www.barcode.it> - <http://www.codiceabarre.it>