



HR52 Bonito Bluetooth
Lettori manuali

Caratteristiche

Studiato per la lettura al punto cassa.

Dotato di un'ottica di lettura megapixel, HR52 Bonito Bluetooth offre una lettura dei codici a barre tra le più veloci e precise del mercato. Legge praticamente tutti i codici 1D o 2D in qualsiasi condizione, incluso DotCode sui prodotti del tabacco.

Perfetto puntatore di precisione.

La delicata illuminazione bianca e la precisione del puntatore laser a croce offrono le condizioni ideali per una lettura mirata e istantanea. Basta una semplice pressione sul trigger per acquisire il codice a barre corretto - anche se circondato da altri codici - grazie alla tecnologia di puntamento Acuscan di Newland.

Si adatta al tuo ambiente.

Qualunque sia la sua destinazione all'interno della tua azienda, HR52 Bonito Bluetooth coglie nel segno. È possibile usare il supporto per la lettura a mani libere, ottimizzando il lavoro al punto cassa e mantenendo il dispositivo sempre carico. In magazzino,

HR52 Bonito Bluetooth può essere montato verticalmente o orizzontalmente in base alla configurazione degli spazi.

Struttura resistente.

Grazie alla sua resistenza intrinseca, HR52 Bonito Bluetooth è uno scanner manuale affidabile. Le cadute a terra o gli urti sul banco che si possono verificare nel lavoro di tutti i giorni non sono certamente una minaccia, vista la sua resistenza alle cadute da altezze fino a 1,8 metri.

Massima mobilità.

Usa la versione di HR52 Bonito Bluetooth con cavo o senza cavo, a seconda delle tue esigenze. Il Bluetooth 5.0 del lettore manuale cordless garantisce una comunicazione wireless ultraveloce con una docking station o un altro dispositivo (classe HID). La connessione stabile e affidabile fino a 50 m offre flessibilità sul campo per tutta la giornata di lavoro.



Settori suggeriti



Sanità



Logistica



Retail



Magazzini

HR52 Bonito Bluetooth Specifiche tecniche

Prestazioni di lettura

Sensore immagine	1280x800 CMOS
Memoria Flash	≥15.000 codici acquisiti (Code 128, 20 byte)
Illuminazione	LED bianco
Puntatore	Diode laser 650 nm
Profondità di campo EAN 13 (13 mil)	35 mm - 280 mm
Profondità di campo Code 39 (5 mil)	70 mm - 210 mm
Profondità di campo PDF417 (6,67 mil)	50 mm - 160 mm
Profondità di campo Data Matrix (10 mil)	40 mm - 170 mm
Profondità di campo QR (15 mil)	20 mm - 230 mm
Contrasto di stampa minimo	20%
Angolo di scansione Roll	360°
Angolo di scansione Pitch	±55°
Angolo di scansione Skew	±55°
Campo di visuale orizzontale	48°
Campo di visuale verticale	28°
Velocità di scansione	Batch automatico, batch manuale
Motion Tolerance	50 cm/s

Capacità di decodifica

1D	Tutte le principali simbologie 1D, comprese EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 25, Standard 25, Matrix 25, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
2D	Tutte le principali simbologie 2D, comprese PDF417, QR Code, Data Matrix, Aztec, Maxicode.

Caratteristiche fisiche

Dimensioni (mm)	Lettore: 95,5 (L) x 77,5 (P) x 172,5 (A) mm
Peso	227 g
Interfacce	RS-232, USB
Tipo di batteria	Batteria agli ioni di litio da 2200 mAh
Durata prevista della batteria	≥ 12 ore di funzionamento continuo (scansione una volta ogni 6 secondi)
Tempo di ricarica previsto	≤ 4 ore (con adattatore di alimentazione)
Notifiche	Segnalatore acustico, indicatore LED, vibrazione
Tensione in ingresso	5 VDC ±5%

Caratteristiche Ambientali

Temperatura di esercizio	Da -20 °C a 50 °C (da -4 °F a 122 °F)
Temperatura di stoccaggio	Da -40 °C a 70 °C (da -40 °F a 158 °F)
Umidità	Da 5% a 95% (senza condensa)
Scarica elettrostatica (ESD)	±15 kV (scarica elettrostatica in aria), ±8 kV (scarica elettrostatica diretta)
Caduta	Scanner: 1,8 m. Base: 1,0 m

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Non esitate a contattarci o a un partner vicino a voi

visitare newland-id.com/partner

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso

© Newland EMEA 2022, tutti i diritti riservati



HR52 Bonito Bluetooth Specifiche tecniche

Classificazione IP	IP54
--------------------	------

Accessori

Inclusi	Base, cavo USB
---------	----------------

Opzionale	Cavo RS232
-----------	------------

Software

Tools per la configurazione	EasySet
-----------------------------	---------

Certificazioni

Hardware	FCC Parte 15 Classe B, CE EMC Classe B
----------	--

Garanzia

Standard	3 anni
----------	--------

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Non esitate a contattarci o a un partner vicino a voi

visitare newland-id.com/partner

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso

© Newland EMEA 2022, tutti i diritti riservati

