



**HR52 Bonito
Bluetooth**
EI Tipi Okuyucular

Özellikler

Satış noktasında tarama yapmak için geliştirildi.

Megapiksel barkod tarayıcısı ile donatılmış olan HR52 Bonito Bluetooth, size piyasadaki en hızlı ve en hassas okumayı sunar. Tütün ürünlerindeki DotCode dahil olmak üzere her koşulda neredeyse tüm 1D veya 2D barkodları okur.

Hassas hedefleme için mükemmelleştirildi.

Yumuşak, beyaz aydınlatması, belirgin çapraz lazer hedefleyici ile birleştiğinde, bas-çek taramalar için ideal koşullar sağlar. Newland'in Acuscan hedefleme teknolojisini kullanarak, tetiğe bir kez basılması, başka barkodlarla çevrili olsa bile doğru barkodun okunması için yeterli olur.

Ortamina uyar.

Okuyucuyu işinizde nerede kullanırsanız kulanın, HR52 Bonito Bluetooth ortama uyum sağlar. Ayaklığı, eller serbest okuma için

ayarlanabilir, böylece cihazı tamamen şarj edilmiş halde tutarken POS'taki işleri optimize eder. Ambar veya deponuzda, kolay erişim için dikey veya yatay olarak monte edilebilir.

Dayanıklı tasarım.

HR52 Bonito Bluetooth'un dahili dayanıklılığı, el tipi okuyucuyu güvenilir bir çözüm yapar. Gündelik yere düşmeler veya tezgaha çarpmalar, 1,8 m'lik düşme direnci ile boy ölçüşmez.

Maksimum mobilite.

HR52 Bonito Bluetooth'un, sizin için uygun olan kablolu veya kablosuz versiyonunu kullanın. Kablosuz el tipi okuyucunun Bluetooth 5.0 özelliği, yerleştirme istasyonu veya başka bir cihazla (HID seviyesi) ultra hızlı kablosuz iletişim kurulmasını sağlar. 50 metreye kadar güçlü ve güvenilir bağlantı, çalışma alanında gün boyu esneklik sunar.



Önerilen endüstriler



Sağlık



Lojistik



Perakende



Depolama

HR52 Bonito Bluetooth Teknik özellikler

Performans

Flaş Bellek	≥15,000 kod girişi (Kod 128, 20 bayt)
Minimum Baskı Kontrastı	%20
Tarama Yatış Açısı	360°
Tarama Açısı Aralığı	±55°
Verev Tarama Açısı	±55°
Yatay Görüş Alanı	48°
Dikey Görüş Alanı	28°
Hareket Toleransı	50cm/s

Veri Yakalama

1D	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 25, Standard 25, Matrix 25, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey dahil olmak üzere belli başlı tüm 1D sembolojileri.
2D	PDF417, QR Code, Data Matrix, Aztec, Maxicode dahil olmak üzere belli başlı tüm 2D sembolojileri.
Görüntü Sensörü	1280x800 CMOS
Aydınlatma	Beyaz LED
Hedefleme	650nm lazer diyot
Tarama Yöntemleri	Otomatik Grup, Manuel Grup
Okuma Derinliği EAN13 (13mil)	35mm-280mm
Okuma Derinliği Code 39 (5mil)	70mm-210mm
Okuma Derinliği Data Matrix (10mil)	40mm-170mm
Alan Derinliği QR (15mil)	20mm-230mm

Fiziksel

Boyutlar (mm)	Okuyucu: 95,5(U)x77,5(G)x172,5(Y)mm
Ağırlık	227g
Arayüzler	RS-232, USB
Pil Türü	2300mAh lityum-iyon batarya
Beklenen Pil Ömrü	≥12 saat kesintisiz çalışma (6 saniyede bir tarama)
Beklenen Şarj Süresi	≤4 saat (güç adaptörüyle birlikte)
Bildirimler	Bip, LED göstergesi, titreşim
Giriş Gerilimi	5VDC±%5

Çevresel

Çalışma Sıcaklığı	-20°C ila 50°C (-4°F ila 122°F)
Depolama Sıcaklığı	-40°C ila 70°C (-40°F ila 158°F)
Nem	%5 ila %95 (yoğuşmasız)
Elektrostatik Deşarj (ESD)	±15 kV (hava deşarjı), ±8 kV (doğrudan deşarj)
Düşme	Okuyucu: 1,8 m. Kızak: 1,0 m
IP Sınıfı	IP54

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Bizimle veya size yakın bir ortakla iletişim kurmaktan çekinmeyin.

Gezmet newland-id.com/partners

Özellikler haber vermeden değişiklik tabidir.

© Newland EMEA 2022, her hakkı saklıdır.



HR52 Bonito Bluetooth Teknik özellikler

Yazılım

Yapılandırma Araçları EasySet (Kolay kurulum)

Sertifikalar

Donanım FCC Part15 Sınıf B, CE EMC Sınıf B

Garanti

Standart 3 yıl

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Bizimle veya size yakın bir ortakla iletişim kurmaktan çekinmeyin.

Gezmet newland-id.com/partners

Özellikler haber vermeden değişiklik tabidir.

© Newland EMEA 2022, her hakkı saklıdır.

