



FM3080 Hind

Sabit Barkod Okuyucular



1D & 2D



CMOS



Dual
Interface



EasySet



Infrared



IP65



Mobile
Reading



Visual
Feedback



Warranty
5 Years



Features

Hızlı ekran üstü barkod okuma.

FM3080 Hind, Newland'in altıncı nesil UIMG® teknolojisiyle donatılmıştır. Bu CPU tabanlı tarayıcı, büyük miktarda veri içeren ekran barkodlarını okumada mükemmeldir.

Anında görsel geri bildirim.

4 adet renk seçeneği ile FM3080 Hind'in beyaz okuma penceresi her okumayı aydınlatılabilir. Farklı barkodlar, başarılı bir okuma veya şirket markanıza uyması için programlanabilir.

Küçük biçim faktörü.

78,7 x 67,7 x 47,5 mm boyutundaki ölçüleriyle FM3080 Hind, FM30 serisinin en küçüğüdür. Sonuç olarak, bir kioska veya satış noktasında minimum yer kaplar.

IR ve ışık sensörleri.

Daha yüksek verimlilik elde etmek için FM3080 Hind, bir IR sensörü ve ışık sensörü kombinasyonuna sahiptir. Bu kombinasyon, gösterilen barkodu okuması için tarayıcının etkinleştirilmesinde gelişmiş hassasiyet yaratır.

IP65 seviyesinde sızdırmazlık.

FM3080 Hind, IP65 seviyesinde yüksek IP sınıfına sahip olup su ve toza karşı dirençlidir.

Yansıma önleyici

Güncellenmiş FM3080 Hind, yansımayı ve parlamayı azaltmak için camın alt tarafında bir kaplamaya sahiptir ve ekranlardan barkodların okunmasını daha hızlı ve kullanıcı dostu hale getirir.

5 Years Full
Warranty

EasySet

TECHNICAL SPECIFICATIONS

FM3080 Hind

Veri Yakalama

1D	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Standard 2 of 5, Code 128, Code93, ITF-6, ITF-14, GS1 Databar, MSI-Plessey, Code 39, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code 11, Plessey dahil olmak üzere belli başlı tüm 1D sembolojileri.
2D	PDF417, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, Aztec dahil olmak üzere belli başlı tüm 2D sembolojileri.
Alan Derinliği Code 128 (10mil)	0 mm - 185 mm
Alan Derinliği Code 39 (20mil)	40 mm - 210 mm

Alan Derinliği EAN13 (13mil)	0 mm - 190 mm
Alan Derinliği QR (20mil)	0 mm - 130 mm
Yatay Görüş Alanı	74°
Dikey Görüş Alanı	74°
Aydınlatma	White LED
Görüntü Sensörü	800 x 800 CMOS
Minimum Baskı Kontrastı	25%
Tarama Açısı Aralığı	±40°
Tarama Yatış Açısı	360°
Verev Tarama Açısı	±40°
Tarama Yöntemleri	Algılama Modu, Sürekli Mod
Tarama Penceresi	50 mm x 50 mm

Fiziksel

5VDC alışma akımı	185 mA (tipik), 193 mA (maks.)
Boyutlar (mm)	78,7(G)x67,7(D)x47,5(Y)mm
Giriř Gerilimi	5 VDC ±%5
Arayüzler	USB, RS-232
Bildirimler	Bip sesi, LED
Gc Tüketimi	869mW (tipik)
Ağırlık	132 g

Çevresel

Elektrostatik Deřarj (ESD)	±8 kV (dođrudan deřarj), ±15 kV (hava deřarji)
Nem	%5 ila %95 (yođuřmasız)
IP Sınıfı	IP65
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C ile 60 °C (-4 °F ile 140 °F)
Depolama Sıcaklığı	-40 °C ile 70 °C (-40 °F ile 158 °F)

Yazılım

Yapılandırma Araçları	EasySet
-----------------------	---------

Sertifikalar

Sertifikalar Donanım	CE EMC Class B, FCC Part 15 Class B, RoHS
----------------------	---

Garanti

Garanti Kořulları	5 yıl
-------------------	-------

Aksesuarlar

Opsiyonel aksesuarlar	USB kablosu, USB-C kablosu, çoklu gc adaptörü, RS-232 kablosu
Standart aksesuarlar	USB kablosu, RS-232 kablosu , çoklu gc adaptörü

Kutuda neler var?

NLS-FM3080V2-28	FM3080 Hind, RS-232 kablosu, çoklu gc adaptörü
NLS-FM3080V2-20	FM3080 Hind, USB kablosu

Accessories

Şarj/Güç

ADP100 Power Supply for HR, FR, and FM Series (ADP100)

Kablolar

CBL017U RJ to USB-C Cable for HR, FR and FM Series (CBL017U)
CBL025R RS232 Cable for FR and FM Series (CBL025R)
CBL026U USB Cable for FR and FM series (CBL026U)
CBL030UA USB Cable for HR12, HR32 and HR52 Series (CBL030UA)
CBL036UA USB Cable for HR, FM, and FR Series (CBL036UA)
CBL037R RS232 Cable for HR, FR, and FM Series (CBL037R)
CBL042UA USB Cable for HR, FM, and FR Series (CBL042UA)
CBL042UA V5.0 USB Cable for FM, and FR Series (CBL042UA V5.0)

Çevre Birimleri

EX232 Remora (NLS-EX232-01)

Newland AIDC EMEA

Feel free to contact us or a partner near you.

info@newland-id.com - newland-id.com

Specifications are subject to change without notice

© Newland AIDC EMEA 2026 - All rights reserved