



NLS-NVH300-HD

핸드메이드 바코드 스캐너

특성

○ 뛰어난 DPM 디코딩 능력

차세대 산업용 디코딩 알고리즘을 사용하여 DPM 바코드에 대한 매우 강력한 디코딩 능력을 가지고 있다.

○ 고급 조명 시스템

NVH300은 흰색 포인트 라이트, 빨간색 및 파란색 면 광원을 제공한다. 훌륭한 조명 시스템은 다양한 재료, 모양(곡면), 배경 및 색채의 복잡한 바코드를 효율적으로 스캔할 수 있다.

○ 스마트 램프선택 및 강력한 배치 기능

스마트 광원 전환 기능으로 디코딩 효과에 따라 광원 타입을 자동으로 조정할 수 있습니다. 설정 소프트웨어 EasySetEX를 통해 스캐너 기능에 대한 다양한 사양이 가능합니다.

○ 공업구조설계를 보호합니다

IP42 보호등급으로 1.8m 높이에서 반복 낙하가 가능하며 고탄성 구조 설계로 신뢰성과 안전성이 뛰어 납니다.



CMOS



1D Barcode



2D Barcode



USB



RS232



IP sealing



Drop



Laser Aimer



Warehousing



Manufacturing

NLS-NVH300-HD

스캔 기능

이미지 센서		1280×960 CMOS
조명		다이렉트: 백광 디퓨즈: 레드 링
초점을 맞추다		650nm laser diode
바코드의 코딩 요구를 해독하다	2D 1D	QR Code, Data Matrix EAN-8, EAN-13, UPC-E, UPC-A, Code128, Coupon, UCC/EAN128, CodaBar, I2 Of5, Febraban, ITF14, ITF6, Matrix 25, Code39, Code93, ISSN, ISBN, Industrial 25, Standard 25, China Post 25, Plessey, Code 11, MSI Plessey, UCC/EAN Composite, GS1 Databar, Code 49, Code 16K, AIM 128, ISBT 128.
해독의 정밀도*		≥3mil
전형적인 해독 심도*	Code 39 Code 39 Data Matrix Data Matrix QR Code QR Code	38mm-68mm (3.3mil) 18mm-90mm (5mil) 18mm-58mm (5mil) 0mm-90mm (10mil) 20mm-50mm (5mil) 0mm-90mm (10mil)
운동 부족*		최대치 2m/s (6.56ft/s)
바코드의 민감도**		경사: ±60°, 회전: 360°, 편향: ±55°
시야 각도		수준 41°, 수직 31°
최소부호의 대비*		20%

기계/전기의 파라미터

통신 인터페이스		RS-232, USB
정액 전력		2250mW (전형값)
작업전압		5VDC±5%
전류@5VDC	작동 전류	450mA (전형값), 475mA (최대치)
외관의 사이즈		76(W)×107 (D)×179(H)mm
중량		235g
알람방식		버저, LED, 진동기

환경 파라미터

작동온도	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
저장온도	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)
작동습도	5%~95% (무응결)
ESD	±8 KV (직접 방전); ±16 KV (공기 방전)
등급하락	1.8m/5.9ft
방호등급	IP42

국제 인증

국제 인증	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B, RoHS
-------	--

*테스트 조건, 환경 온도=23°C; 환경 조도=300 LUX 백열등; 신대륙에서 제정한 테스트 견본 번호를 사용한다.

**테스트 조건: 테스트 거리= (최소 심도 + 최대 심도) / 2; 환경 온도=23°C; 환경 조도=300 LUX 백열등 1D: EAN-13 (13mil).

만약 규격에 변경이 있어도 따로 통지하지 않는다.

버전 번호: V1.3

Newland AIDC

Add: No.1 Rujiang West Rd.,
Mawei, Fuzhou, Fujian 350001, China
Tel: +86-591-83979500
Fax: +86-591-83979216
Email: info@nlscan.com
Web: www.newlandaidc.com

Newland Taiwan

Add: 7F-6, No. 268, Liancheng Rd.,
Jhonghe Dist. 235, New Taipei City,
Taiwan
Tel: +886 2 7731 5388
Email: info@newland-id.com.tw

Newland India

Add: 814, Tower B, NOIDA ONE business
park B-8, Sector 62, Noida,
Uttar Pradesh-201301
Tel: +91 120 7964266
Email: info@nlscan.com

Newland Japan

住所: 〒108-0075
東京都港区港南1丁目 9-36
アレア品川ビル 13階 407
電話: 03-4405-3222
メール: info@nlscan.com

Newland Korea

Add: Biz. Center Best-one,
Jang-eun Medical Plaza 6F,
Bojeong-dong 1261-4, Kihung-gu,
Yongin-City, Kyunggi-do
Tel: +82 10 8990 4838
Email: info@nlscan.com