

Z-3220

CCD 바코드 최상의 가성비, 정확한 인식률

가장 일반적인 연결타입으로 추가 전원이 필요 없으며,
시리얼 포트가 없는 PC 및 노트북을 사용하시는 경우에도 사용이 가능합니다.
또한 세련된 디자인의 Z-3220은 특별히 설계된 스캐너로 인체공학 설계를 바탕으로
필드 교체 가능한 케이블을 사용하여 호스트와 쉽고 빠르게 연결하며
탁월한 읽기 속도와 디코딩 기능으로 다양한 환경에 활용이 가능합니다.



규격표시

OPERATIONAL

Light Source : 625 nm visible LED
Optical System : 2,500 pixel linear sensor
Microprocessor : 32 bit
Depth of Field : 3 mil : 0 mm
4 mil : 0 ~ 40 mm
5 mil : 0 ~ 45 mm
7.5 mil: 0 ~ 50 mm
10 mil: 0 ~ 60 mm
13 mil: 0 ~ 75 mm
20 mil: 0 ~ 90 mm
Scan Rate : 150 scans per second
Print Contrast : 25% @ UPC/EAN, 100%
Indicator : Two-colors LED
Beeper Operation : Programmable tone & beep time
System Interface : Keyboard, RS-232, HID USB,
USB Virtual COM, wand, OPOS, JPOS

PHYSICAL

Dimension : 165.7 × 72.5 × 54.0 mm (device only)
Weight : 100 g (device only)
Cable : Standard 2M straight

POWER

Input Voltage : 5 VDC ±5%
Standby Current : 55 mA typical
Operating Current : 90 mA (AVG), 150 mA (max.)

REGULATORY

EMC : CE & FCC DOC compliance, VCCI, BSMI



ENVIRONMENTAL

Operating Temperature : 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Storage Temperature : -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Humidity : 5% - 95% RH (non-condensing)
Light Level : 6,000 Lux (fluorescence)
Drop Durability : Designed to withstand 1.5M drops

DECODING CAPABILITY

1D Barcode :
UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13,
JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39, Codabar,
Code 128 & EAN 128, Code 93, ITF 2 of 5,
IATA Code, MSI, China Postal Code, Code 32,
Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, JAP, Code 11,
GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited,
GS1 DataBar Expanded, Telepen



문의)

tel. 82) 2-460-9800

dssales@doosoun-cni.com

<http://www.doosoun-cni.com>

