



Lettores di Codici a Barre 2D con Stand **Pluricode 330**

Cod. LTMNGM005

- Progettato per essere durevole e affidabile
- Sensore di immagine ad alta sensibilità (può leggere dagli schermi elettronici)
- Alta capacità di decodifica per leggere facilmente anche i codici a barre danneggiati



PRESTAZIONI DI SCANSIONE

Modalità di scansione: automatica / portatile

Notifica di lettura: luce a LED, beep

Velocità di lettura: 250mm / sec

Risoluzione: 640 (orizzontale) x 480 (verticale), 256 livelli di grigio

Angolo di scansione: 45° (orizzontale); 30° (verticale)

Profondità di campo:

5 mil (codice 39) 30 ~ 120 mm

13 mil (UPC / EAN) 30 ~ 305mm

20 mil (codice 39) 30 ~ 450 mm

10mil (codice QR) 40 ~ 225mm

Angolo di rotazione: roll65°, pitch35°, yaw45°

Tipo di codice a barre: Australian Post, Aztec, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, DataMatrix, Dutch Post, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 of 5, Japan Post, Matrix 2 di 5, MaxiCode, MicroPDF417, Codice MSI, PDF417, Planet, Plessey Code, Postnet, QR code, RSS, Standard 2 of 5, Telepen, TLC 39, UPC / EAN, ETC.

ELETTRICO

Voltaggio: DC 5 V ± 5%

Corrente di funzionamento: 363 mA (funzionante); 143mA (standby); 187mA (operativo)

Interfacce: RS232, USB

Luce: luce rossa visibile 630 + 10nm

Livello di luce: può resistere all'interferenza della luce artificiale e della luce solare

Protezione ESD: 15KV

Sicurezza elettrica:

En55022: 2006 + A1: 2007 En55024: 1998 + A1: 2001 + A2: 2003

AMBIENTALE

Temperatura di funzionamento: -20° C ~ 60° C

Temperatura di stoccaggio: 30° C ~ 90° C

Umidità: 5% ~ 95% RH

Caduta: progettato per resistere a cadute da 1,8 m

Grado IP: IP54

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni (LxWxH): 95mm x 62mm x 168mm

Peso: 136 g

Colore: nero

Materiale: ABS + PC



Pluricode è un marchio di Pluriservice Spa

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette 48123 Ravenna (RA) - Tel. 0544 456669 - Fax 0544 688954

Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 € - commerciale@pluriservice.it