

# JW1-100

# SCANNER BARCODE PROFESSIONALE



Portatile e leggero Connessione wireless

Batteria ricaricabile











## **PRESTAZIONI**

Sorgente Luminosa Aimer LED rosso, Illuminazione LED bianco

Simboli Supportati 1D - Codabar, Code39, Code32 (PARAF),

ITF, NEC 2 di 5, Code39,

Code11, Code128, GS1-128, EAN/JAN-8/13,

UPC-A/E, MSI,

GS1 DataBar, China Post, Korea Post 2D - PDF417, Micro PDF417, Codeblock A/F,

QR Code, Data Matrix,

MaxiCode, Aztec, HANXIN, GS1 Composite

Modalità di Scansione Manuale o continua (tramite attivazione

software o trigger fisico)

Precisione 5mil (Code 39)

Profondità di Campo 5mil (Code39): 7 - 16 cm

13mil (Code39): 7 - 32 cm 20mil (Code128): 6 - 35 cm 15mil (QR Code): 3 - 18 cm

Sistemi Operativi Compatibili Windows, Linux, Android, macOS

Interfaccia USB, USB-COM (emulazione seriale), RS232

Campo Visivo 39° orizzontale, 29° verticale

Angolo di Scansione Yaw ± 65°, Pitch ± 65°, Rotazione 360°

Contrasto Minimo 20% di differenza riflettente

Tolleranza al Movimento > 1 m/s

Tasso d'Errore 1 su 5 milioni

# PARAMETRI FISICI

**Dimensioni** 83,5x65,7x174,8 mm

Materiali ABS + PC

Lunghezza Cavo 1,5 m

## PARAMETRI AMBIENTALI

Temperatura Operativa -20°-60°
Temperatura Storage -30°-70°

Umidità 5%~95%

Luce Ambientale

Tollerata

Fino a 100.000 lux

#### PARAMETRI ELETTRICI

**Tensione di Esercizio** DC 5V  $\pm$  5%

Corrente Operativa 300 mA

Corrente in Standby 35 mA









