



METEOR

LETTORE BARCODE ORION

Letto di codici a barre 1D e 2D "hand free". Ideale per leggere i codici a barre qualora non sia possibile tenere in mano il lettore. Grazie al suo sensore di prossimità sarà sufficiente avvicinare il codice al lettore e questo verrà immediatamente letto.



Caratteristiche Tecniche

Tipologia Sensore: IMAGER

Light Source: 617nm LED

Risoluzione: 1D: 5mil (0.127mm) - 2D: 6.8mil (0.169mm)

Angolo di scansione: 60°

Distanza max. scansione: 160 mm

Resistenza: 1,2 mt

Decodifica 1D: Code 39, Full ASCII Code 39, Code 32, Code 128, Code 93, Code 11, Codabar/NW7, All UPC/EAN/JAN code (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN-128), Interleave 2 of 5, STD 2 of 5, Industrial 2 of 5, matrix 2 of 5, Chinese Postage Code, IATA, MSI/PLESSY, Italian Pharmacy Code, Telepen.

Decodifica 2D: PDF417, QR CODE, MICRO QR, DATAMATRIX, AZTEC CODE

Connessione USB: si

Temperatura di lavoro: 0°C - 50°C

Temperatura mantenimento: -26°C - 60 °C

Umidità: 10% - 90% RH

Alimentazione: 5V DC \pm 5%

Corrente max: 400 mA

Dimensioni: L: 104mm x W92mm x H: 163mm

Peso: 365 g

Lunghezza cavo: 1.8 mt

