



Letture barcode PowerScan PM9501 2D

Elevata tecnologia per la lettura di tutti i codici

Il **lettore PowerScan PM9501 2D** è uno scanner barcode dotato di una potente tecnologia che aumenta la profondità di campo e consente la scansione di codici di tutti i tipi, anche ad alta densità. Un prodotto industriale che risulta ideale anche negli ambienti più ostici.

COD: PowerScan-PM9501-1

CODICE PLURISERVICE: LTMNDL183



Trasporti e
logistica



Produzione

DESCRIZIONE

Letture industriale per gli ambienti più difficili

La serie degli scanner di codici a barre PowerScan è caratterizzata da dispositivi super resistenti e dotati di elevate capacità di lettura. Il **lettore PowerScan PM9501** è un modello cordless e integra la tecnologia radio narrow band STAR Cordless System di Datalogic.

È definito da un design ergonomico, una velocità di scansione incredibile e una funzionalità multi-interfaccia. Il lettore PowerScan PM9501 può essere utilizzato sia in modalità di scansione manuale sia in modalità presentazione grazie alla **tecnologia di rilevamento del movimento Motionix** di Datalogic.

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo di sensore: laser

Dimensioni: 212x110x74 mm

Peso: 400 g

Codici: 1D: GS1 DataBar; 2D: Aztec Code, Data Matrix, Han Xin, MaxiCode, Micro QR Code, QR Code

Distanza di funzionamento: 6 cm

Interfacce: RS-232,RS-485,USB

Consumo energetico: 500 mA

Capacità della batteria: 3350 mAh

Durata della batteria: 4,5 h

IP65