

**Lettores codici a barre DATALOGIC
 QUICKSCAN QD2500, 2D, KIT USB ,
 INTERFACCIA MULTIP QD2590-BKK1**



Codice	CK212060
EAN	
Marca	DATALOGIC
Part number	QD2590-BKK1
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.362
Volume (cm ³)	2226.4

Il nuovo scanner bar code QuickScan QD2590 2D area imager è la soluzione entry level per la lettura dei codici 2D, in grado di garantire ottime prestazioni di lettura omnidirezionale su ogni tipo di codice a barre, ad un prezzo contenuto.

Il **QuickScan QD2500 2D imager** è stato appositamente creato per soddisfare le esigenze dei retailer e per rispondere alla crescente domanda del mercato di utilizzo dei codici 2D, offrendo ad un prezzo abbordabile, **un prodotto omnidirezionale** con prestazioni di lettura eccezionali, in grado di acquisire tutte le tipologie di codici. Design elegante in un formato piccolo e confortevole, per un lettore leggero e dalle dimensioni ridotte, ma che mantiene la stessa robustezza ed affidabilità tipiche dei prodotti Datalogic.

Ideale per essere utilizzato presso il punto vendita, il QuickScan QD2500 imager si **caratterizza per un nuovo sistema di illuminazione e puntamento**, con l'intento unico di **ridurre lo stress visivo dell'operatore** durante l'attività di scansione quotidiana. Si tratta di una tenue illuminazione di colore rosso scuro unita a due triangoli blu in LED che puntano al codice a barre di riferimento. Il risultato è un preciso sistema di puntamento che contribuisce a diminuire l'affaticamento visivo, garantendo comunque la massima efficienza dell'operatore.

Il QuickScan QD2500 imager legge perfettamente sia i tradizionali **codici a barre lineari** stampati

su carta che i più complessi **codici 2D** visualizzati sullo schermo di un telefono cellulare o di una tessera fedeltà. Il QD2500 2D imager fornisce una scansione rapida ed affidabile, in un formato elegante e resistente.

La tecnologia imaging eguaglia o addirittura supera la produttività dei lettori laser e fornisce vantaggi aggiuntivi a minor costo, garantendo una maggiore affidabilità del prodotto a lungo termine.

Caratteristiche

- Eccezionale velocità di lettura su codici 1D, 2D e PDF417
- Scansione Omnidirezionale
- Riduzione dello stress visivo tramite un sistema di puntamento a LED
- Green Spot Datalogic per conferma visiva di buona lettura
- Motion tolerance avanzata
- Grado di protezione da acqua e particelle IP42 che garantisce resistenza a lungo termine
- Resistenza a caduta fino a 1,5 m
- Host Download ready

Applicazioni

- Vendita al dettaglio - punti vendita
- Servizi commerciali: postali, Banche, Pubblica Amministrazione, Utilities

SPECIFICHE	
Compatibilità	1d / 2d
Marca	DATALOGIC
Interfaccia	emulazione tastiera / rs232 / usb
Tecnologia	area imager

DIMENSIONI	
Altezza massima	148 mm
Larghezza massima	126 mm
Peso	145 gr
Profondità massima	68 mm
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Cavi	SI cavo usb incluso nella confezione
Stand	No
HARDWARE	
RFID	No
Healthcare	No
GENERALE	
Posizionamento	Scanner Manuale

Schermo LCD	No
Colore	Nero
DECODING	
Distanza minima lettura	0,5 cm
Distanza massima lettura	35 cm
Tipologia di codici letti	1D / 2D
Velocità di Scansione	0 scan/sec
Tecnologia di lettura	Imager
Codici Lineari supportati	1D / Codici lineari Riconosce automaticamente tutti i codicistandard 1D inclusi i codici lineari GS1 DataBar.
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
IP	IP52
SOLUZIONI	
Auto-ID	Si
CONNETTIVITÀ	
Wireless	No
Interfacce supportate	Emulazione Tastiera / RS232 / USB