

<p>Lettore barcode qm2131 quickscan, profondità di campo 30cm, dotato di green spot per la conferma di</p>	
Codice	CK035471
EAN	
Marca	DATALOGIC
Part number	QM2131-BK-433K1
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.725
Volume (cm <sup>3</sup> )	4255
<p>Lunghi bar code vengono usati comunemente in diversi ambiti applicativi, quali ad esempio sulle bollette di utenze domestiche, su documenti di trasporto e su alcuni pacchi. Questo genere di codici solitamente sono più difficili da acquisire con lettori full area imagers per via del campo visivo più ristretto e della minore profondità di campo.</p>	
<p>L'ampia profondità di campo e l'extra-long scan line, permettono al nuovo scanner imager QuickScan QM2131 di acquisire facilmente i codici a barre più lunghi e larghi, anche a distanze ravvicinate. Inoltre, la linea di scansione nitida e ben visibile, rende il device più facile ed intuitivo da usare. Come il resto dei lettori serie QuickScan, anche il nuovo cordless imager di Datalogic si distingue per il suo design elegante e moderno.</p>	
<p>Dotato di tecnologia Datalogic STAR 2.0 Cordless System, per comunicazioni radio in narrow band 433 MHz, il QM2131 linear imager garantisce comunicazioni sicure e senza il rischio di interferenze con infrastrutture Wi-Fi, con una bassa sensibilità agli ostacoli come muri in</p>	

cemento, legno o scaffali in metallo.

## SPECIFICHE

Compatibilità	1d
Marca	DATALOGIC
Interfaccia	keyboard wedge; oem (ibm) usb; rs-232; usb
Tecnologia	linear imager

## DIMENSIONI

Altezza massima	163 mm
Larghezza massima	91 mm
Peso	200 gr
Profondità massima	41 mm

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	CAVO USB E BASE DI RICARICA E TRASFERIMENTO INCLUSI!
Stand	No

## HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

## GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero

## DECODING

Distanza minima lettura	1 cm
Distanza massima lettura	70 cm
Tipologia di codici letti	1D
Tecnologia di lettura	Imager
Codici Lineari supportati	Riconosce automaticamente tutti i codici standard 1D inclusi i codici lineari GS1 DataBar™.

## CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO

IP	IP42
----	------

## SOLUZIONI

Auto-ID	Si
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Tipo Wireless	Datalogic STAR 2.0 Cordless System
Wireless	Si
Interfacce supportate	Keyboard Wedge; OEM (IBM) USB; RS-232; USB