

<p>Lettore codici a barre DATALOGIC POWERSCAN PM9100 1D KIT CON CAVO USB, CULLA, ALIME PM9100-433RBK10</p>	
---	--

Codice	CK228238
EAN	
Marca	DATALOGIC
Part number	PM9100-433RBK10
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.635
Volume (cm ³)	16792.16

The PowerScan 9100 linear imagers have an ergonomic shape with well-balanced weight providing optimal operator comfort during scan-intensive operations. The green scanning line has been proven to be the most comfortable color solution for the operator s eyes during daily operations.

The 9100 imagers also feature Datalogic s exclusive 3 Green Lights (3GL) for superior good-read feedback. The patented Green Spot technology directly on the code and dual Good Read LEDs on the top of the cap increase visibility at any angle. All models have multi-interface

capabilities featuring the most popular interfaces: RS-232, Keyboard Wedge and USB.

The PowerScan 9100 imager s mechanics have been developed and tested to withstand extreme environmental conditions, maintaining consistent reading standards without sacrificing performance or reliability. Its ergonomic enclosure is lightweight and well-balanced to ensure optimal operator comfort during scan-intensive operations.

The PowerScan 9100 linear imagers are comprised of the corded PD9130 imager and the cordless PBT9100 / PM9100 imagers. The PBT9100 features Bluetooth® wireless technology and the PM9100 features Datalogic s STAR Cordless System narrow band radio.

SPECIFICHE

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

HARDWARE

Posizionamento	Brandeggiabile
Tipo sensore	IMAGER
Schermo LCD	No
Wireless	Si
Interfacce supportate	Emulazione Tastiera / RS232 / USB
Distanza minima lettura	4 cm
Distanza massima lettura	80 cm
Mtbf	0 h
IP	IP65

DECODING	
Funzione lettura codici a barre	Si
Tecnologia di lettura	Area Imager
Tipologia di codici letti	1D / 2D
ALIMENTAZIONE	
Power Supply Tensione	5 V
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
Temperatura di Stoccaggio Min	-40 °
Temperatura di Stoccaggio Max	70 °
Temperatura Operativa Min	-20 °
Temperatura Operativa Max	50 °
CONFORMITÀ	
Conformità CEE	Il prodotto soddisfa tutti i criteri di sicurezza ed i requisiti di legge per l'uso a cui è destinato. Si può fare riferimento alla Quick Reference Guide per la lista completa delle certificazioni
GENERALE	
Colore	Nero / Giallo
Erogazione Garanzia	PICK AND RETURN
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Cavi	Cavo (USB), Alimentatore, Cavo di alimentazione (UE), Base di ricarica
Manuali	-
Software	-
Altro	/
	w
DIMENSIONI	
Altezza massima	212 mm
Larghezza massima	110 mm
Peso	400 gr
Profondità massima	74 mm
SOLUZIONI	
Auto-ID	Si