

**Lettore codici a barre DATALOGIC PM9600
2D, STANDARD RANGE, CORDLESS, KIT
CON BASE, PM9600SR433RBK1**



Codice	CK406161
EAN	
Marca	DATALOGIC
Part number	PM9600SR433RBK1
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.225
Volume (cm ³)	13446.6

SCANNER MULTIUSO POWERSCAN PM9600 ULTRAROBUSTI

La famiglia di lettori di codici a barre PowerScan è l'ultima novità in materia di scanner portatili industriali progettati e costruiti per resistere alle condizioni ambientali più difficili. I lettori PowerScan 9600 hanno un design ultrasensibile e una forma ergonomica dal peso bilanciato per ridurre lo stress dell'operatore durante le attività quotidiane. Il sistema intuitivo di puntamento consente il più alto tasso di lettura al primo passaggio riducendo un qualsiasi movimento innaturale del polso.

LA MOBILITÀ AUMENTA LA PRODUTTIVITÀ

Il modello PowerScan 9600 cordless migliora ulteriormente l'efficienza e la sicurezza dell'operatore grazie al sistema STAR Cordless System di Datalogic. L'accurata gestione dell'alimentazione consente una lunga durata della batteria per garantire sempre più di un turno di scansione intensiva. Lo scanner PowerScan 9600 è dotato del sistema di ricarica wireless di Datalogic.

Basato sulla tecnologia di ricarica induttiva, il sistema di ricarica wireless di Datalogic elimina i

contatti della batteria e i pin che spesso si sporcano, si piegano o si danneggiano nel tempo - e questo elimina un punto chiave di guasto per i dispositivi utilizzati in applicazioni industriali e retail.

MODULARITÀ CON LA MIGLIORE FLESSIBILITÀ

La base di ricarica BC9600 ha un design modulare ed è disponibile con molteplici plug-in di interfaccia per la comunicazione standard e industriale, come RS-232, USB, Ethernet standard ed Ethernet industriale.

SPECIFICHE

Compatibilità	1d / 2d
Marca	DATALOGIC

DIMENSIONI

Altezza massima	198 mm
Larghezza massima	79 mm
Peso	425 gr
Profondità massima	140 mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	Cavo USB e Base
------	-----------------

HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero

DECODING

Tipologia di codici letti	1D / 2D
Tecnologia di lettura	Imager

CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO

IP	IP67
----	------

CONNETTIVITÀ

Wireless	Si
Interfacce supportate	USB/RS232