



**Lettore codici a barre DATALOGIC
 GRYPHON 4520 2D KIT CON CAVO USB
 E STAND INCLUSI GD4520-BKK1S**

Codice	CK257762
EAN	
Marca	DATALOGIC
Part number	GD4520-BKK1S
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.87
Volume (cm ³)	4158

L'imager Gryphon I GD4500 si distingue per un design elegante e alla moda, un'ergonomia incontrastata e presenta **il sensore Megapixel più avanzato con tecnologia 2D a luce bianca calda** per prestazioni eccezionali.

L'imager Gryphon GD4500 sfrutta la tecnologia di rilevamento del movimento **Motionix di Datalogic** che rileva le azioni naturali dell'operatore per passare automaticamente allo scanner nella modalità di scansione desiderata.

Questa tecnologia funziona con o senza l'uso di un supporto, offrendo entrambe le opzioni di lettura manuale e di presentazione.

La tecnologia di lettura di Datalogic con illuminazione bianca calda altamente visibile è più facile per gli occhi umani e legge molto meglio le etichette colorate. Il mirino a 4 punti altamente visibile definisce una zona di lettura precisa e riduce le letture accidentali, mentre il centro del mirino fornisce un localizzatore per la scansione mirata in un ambiente con più codici a barre.

Il riproduttore d'immagini GD4500 è disponibile anche nel modello sanitario con custodie disinfettabili e antimicrobiche per applicazioni nel settore sanitario.

SPECIFICHE

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

DIMENSIONI

Altezza massima	166 mm
Larghezza massima	68 mm
Peso	161 gr
Profondità massima	100 mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	CAVO USB INCLUSO
Manuali	incluso
Software	Datalogic Aladdin configuration program is available for download at no charge.

CONFORMITÀ

Conformità CEE	<p>The product meets necessary safety and regulatory approvals for its intended use. The Quick Reference Guide for this product can be referred to for a complete list of certifications .</p> <p>Complies to China RoHS; Complies to EU RoHS</p>
----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

HARDWARE

Distanza minima lettura	0 cm
Wireless	No
Distanza massima lettura	0 cm
Interfacce supportate	USB

Posizionamento	Brandeggiabile
Tipo sensore	IMAGER
Schermo LCD	No
Mtbf	0 h
IP	IP52
ALIMENTAZIONE	
Power Supply Tensione	5 V
GENERALE	
Erogazione Garanzia	PICK AND RETURN
Colore	Nero
DECODING	
Tipologia di codici letti	1D / 2D
Funzione lettura codici a barre	Si
Tecnologia di lettura	Area Imager
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
Temperatura di Stoccaggio Min	-40 °
Temperatura di Stoccaggio Max	70 °
Temperatura Operativa Min	0 °
Temperatura Operativa Max	50 °
SOLUZIONI	
Auto-ID	Si