

<b>Lettore codici a barre DATALOGIC          GBT4500 2D,CORDLESS,BASE E CAVO          USB INCLUSI GBT4500-BK-BTK1</b>	
---	--

Codice	CK146546
EAN	
Marca	DATALOGIC
Part number	GBT4500-BK-BTK1
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.906
Volume (cm <sup>3</sup> )	5406

La serie **Gryphon 4500** si distingue per un design elegante e alla moda, un'ergonomia user friendly e presenta il sensore megapixel più avanzato con tecnologia 2D a luce bianca calda per prestazioni eccezionali. L'imager omnidirezionale Gryphon 4500 offre prestazioni di lettura ottimali su tutti i comuni codici 1D e 2D. I modelli ad alta densità (HD) sono disponibili per la lettura di codici più piccoli, condensati e di codici punto.

Una versione dedicata con ottica di illuminazione rossa supporta anche il Digital Watermarking. La tecnologia di rilevamento del movimento Motionix™ di Datalogic consente allo scanner di passare intuitivamente in modalità "mano libera" quando il dispositivo viene rilevato. Quando viene riposto nella base, torna senza soluzione di continuità alla modalità "stand". La base di posizionamento regolabile offre la flessibilità di utilizzare lo scanner in modalità presentazione o stand mentre è in carica.

I modelli wireless sono dotati di **tecnologia wireless Bluetooth (modello GBT)** o **comunicazioni radio a banda stretta con STAR Cordless System di Datalogic (modello GM)**.

Una delle innovazioni tecniche più importanti ottenute dai lettori wireless Gryphon 4500 è il sistema di ricarica wireless per la batteria, che migliora l'affidabilità dell'intera soluzione, riducendo al contempo il costo totale di proprietà (non è necessario eseguire le procedure di

pulizia o manutenzione dei contatti). La massima affidabilità offerta dalla tecnologia di ricarica wireless Gryphon significa attività 24 ore su 24, 7 giorni su 7, senza interruzioni per manutenzione o riparazione e produttività e prestazioni operative di massimo livello.

## SPECIFICHE

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

## DIMENSIONI

Altezza massima	166 mm
Larghezza massima	109 mm
Peso	235 gr
Profondità massima	68 mm

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	Cavo USB e base WLC4090-BK-433
Stand	No

## HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

## GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero

## DECODING

Distanza minima lettura	0,8 cm
Distanza massima lettura	70 cm
Tipologia di codici letti	1D/2D/DIGIMARC
Tecnologia di lettura	Imager
Codici Lineari supportati	Autodiscriminates all standard 1D codes including GS1 DataBar™ linear codes.

## CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO

IP	IP52
----	------

<b>SOLUZIONI</b>	
Auto-ID	Si
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Tipo Wireless	Bluetooth® Wireless Technology
Wireless	Si
Interfacce supportate	Emulazione Tastiera / RS232 / USB