

**Lettore codici a barre DATALOGIC
GRYPHON GBT4500 2D CORDLESS
BTLE SOLO SCANNER - RI GBT4500-
BK-WLC**



Codice	CK406299
EAN	
Marca	DATALOGIC
Part number	GBT4500-BK-WLC
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.02
Volume (cm ³)	5304

TECNOLOGIA IMAGING

Gryphon 4500 è la serie di scanner manuali premium range di Datalogic per la raccolta automatica dei dati con codice a barre.

Progettato per rispondere alle esigenze degli utenti, la serie Gryphon 4500 si distingue per il suo design elegante e all'avanguardia, l'ergonomia e le funzionalità a valore aggiunto, come ad esempio il sensore Megapixel avanzato con tecnologia 2D a illuminazione bianca. Il tutto per garantire prestazioni straordinarie.

COMUNICAZIONI WIRELESS

Dotati di tecnologia Bluetooth® (modello GBT) o narrow band con STAR Cordless System di Datalogic (modello GM), i lettori wireless Gryphon 4500 offrono il massimo in termini di versatilità e facilità di utilizzo in ogni ambito applicativo.

RICARICA WIRELESS

Una delle innovazioni tecniche più importanti apportate ai lettori Gryphon 4500 è l'utilizzo, per la prima volta per questo genere di prodotti, di un sistema di ricarica contactless a induzione, che migliora l'affidabilità del prodotto e ottimizza il ritorno degli investimenti (non è più necessario eseguire le procedure di pulizia o manutenzione dei contatti). Questa nuova funzionalità dei Gryphon permette l'utilizzo 24 ore su 24, 7 giorni su 7 garantendo il massimo della produttività e delle performance.

FACILITA DI UTILIZZO

I Gryphon 4500 con imager omnidirezionale, offrono prestazioni di lettura ottimali su tutti i codici 1D e 2D più comuni. I modelli High Density (HD) sono disponibili per l'acquisizione dei codici più piccoli e con maggiore densità, mentre una versione dedicata con ottica ad illuminazione rossa è stata realizzata per supportare la decodifica digitale Watermarking. Lo scanner si avvale della tecnologia di rilevamento del movimento Motionix di Datalogic, che permette di passare automaticamente dalla modalità di lettura a presentazione a quella manuale nel momento in cui viene prelevato dall'operatore e viceversa. La possibilità di modificare la posizione del cradle offre maggiore flessibilità di utilizzo poiché lo scanner può essere usato in modalità di lettura a presentazione mentre si sta caricando.

SPECIFICHE

Compatibilità	1d/2d/acquisizione immagine
Marca	DATALOGIC

DIMENSIONI

Altezza massima	0 mm
Larghezza massima	0 mm
Peso	0 gr
Profondità massima	0 mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	Nessun Cavo, incluso solo Scanner
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/2D/Acquisizione Immagine
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	IP52
CONNETTIVITÀ	
Tipo Wireless	tecnologia Bluetooth®
Wireless	Si
Interfacce supportate	Emulazione Tastiera / RS232 / USB