



Codice	CK147304
EAN	
Marca	HONEYWELL
Part number	MK5145-31C41-EU
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.405
Volume (cm ³)	2724.15

Il dispositivo Eclipse 5145 è un lettore laser portatile a linea singola che presenta un fattore di forma compatto, ideale per le applicazioni di ambienti di vendita al dettaglio. La brevettata tecnologia CodeGate consente ai membri dei team di puntare facilmente sul codice a barre desiderato e completare la trasmissione dei dati premendo semplicemente un pulsante. Il lettore palmare Eclipse 5145 è un'economica alternativa con laser dei lettori CCD. Il suo fattore di forma compatto e l'ampio set di funzionalità lo rendono semplice da utilizzare in una varietà di applicazioni, tra cui:

- Scansione di menu
- POS
- Elaborazione dei documenti
- Controllo dell'inventario

Dotato della brevettata tecnologia CodeGate di Honeywell, il lettore Eclipse 5145 consente di individuare facilmente il codice a barre desiderato e di completare la trasmissione dei dati con la

semplice pressione di un pulsante.

Eclipse 5145 include la nostra tecnologia di scansione più all'avanguardia. Questo garantisce un raggio d'azione più lungo e un campo di scansione più ampio rispetto a un CCD tipico. La larghezza della linea di scansione aumenta man mano che il lettore si allontana dai codici a barre.

Si otterrà anche un aumento del flusso di lavoro grazie a CodeSense, una funzione unica che il lettore Eclipse utilizza in assenza di rilevamento a infrarossi. CodeSense fornisce una linea laser ad impulsi per il rilevamento del codice a barre. Quando il lettore rileva un codice a barre, il raggio laser passa dalla modalità di sospensione allo stato costante, permettendo di iniziare subito la scansione.

Scoprite di più su ciò che la vostra azienda può fare con il lettore Eclipse 5145 e le soluzioni per il flusso di lavoro Honeywell

SPECIFICHE	
Compatibilità	1d
Marca	HONEYWELL
Interfaccia	emulazione tastiera / rs232
Tecnologia	laser

HARDWARE	
Posizionamento	Brandeggiabile
Tipo sensore	Laser
Schermo LCD	No
Wireless	No
Interfacce supportate	Emulazione Tastiera / IBM 46xx / RS232 / USB
Distanza minima lettura	0,5 cm
Distanza massima lettura	15 cm
Mtbf	0 h
IP	IP42

DECODING	
Funzione lettura codici a barre	Si
Tecnologia di lettura	Laser
Tipologia di codici letti	1D / Codici lineari / Codici postali / Codici stacked
Codici Lineari supportati	Per un elenco completo di tutte le simbologie di codici a barre supportate, consultare il sito Web www.honeywellaidc.com/symbologies

ALIMENTAZIONE	
Power Supply Tensione	5 V

CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
Temperatura di Stoccaggio Min	-40 °
Temperatura di Stoccaggio Max	60 °
Temperatura Operativa Min	0 °
Temperatura Operativa Max	40 °
CONFORMITÀ	
Conformità CEE	CE
GENERALE	
Auto-ID	Si
Colore	Nero
Erogazione Garanzia	PICK AND RETURN
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Cavi	CAVO RS232 INCLUSO!
Manuali	/
Software	/
DIMENSIONI	
Altezza massima	169 mm
Larghezza massima	63 mm
Peso	100 gr
Profondità massima	51 mm