

**Lettore codici a barre HONEYWELL
 GRANIT 1980i, 2D , RUGGED, KIT CON
 CAVO USB 1980IFR-3USB**



Codice	CK166760
EAN	1980IFR-3USB
Marca	HONEYWELL
Part number	HOLCMOB-1980IFR-3USB
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.515
Volume (cm ³)	3664.46791

Il lettore area-imaging per uso industriale Granit 1910i è stato progettato per soddisfare le molteplici esigenze degli ambienti di lavoro più ostili. Dotato di un involucro personalizzato che definisce un nuovo standard in termini di affidabilità dei lettori, il modello 1910i con protezione IP65 è stato progettato per resistere a 5.000 colpi da 1 m e a 50 cadute su cemento da 2 m, anche a temperature fino a -30 °C. Le aziende che utilizzano questo strumento leader del settore possono quindi contare su tempi di fermo e un costo totale di proprietà ridotti al minimo. Grazie alla tecnologia Adaptus Imaging 6.0 di Honeywell e a una rivoluzionaria architettura di decodifica, il lettore Granit 1910i offre eccezionali prestazioni di lettura dei codici a barre, paragonabili a quelle dei migliori lettori area-imaging Xenon. Dai codici danneggiati o stampati male ai codici lineari a bassa densità, il lettore 1910i è in grado di leggere pressoché qualsiasi tipo di codice a barre. Favorisce inoltre la produttività degli utenti grazie a un avanzato sistema di illuminazione, un puntamento laser più nitido e una maggiore profondità di campo. In alcuni casi, il rumore dei macchinari e la scarsa illuminazione rendono molto difficile per gli operatori avvalersi del "feedback" del lettore per sapere se la scansione è stata eseguita

correttamente. Il modello 1910i risolve questo problema con indicatori a LED più luminosi, segnali acustici più potenti e la funzione di vibrazione, che consentono di verificare più rapidamente la corretta acquisizione dei dati e di evitare scansioni ridondanti. Appositamente creato per gli ambienti di lavoro in cui sono richiesti lettori robusti e ad alte prestazioni, il Granit 1910i è la soluzione ideale per le aziende che operano in condizioni imprevedibili.

SPECIFICHE	
Compatibilità	1d / 2d
Marca	HONEYWELL
Interfaccia	emulazione tastiera / rs232 / usb
Tecnologia	area imager

HARDWARE	
Posizionamento	Brandeggiabile
Tipo sensore	IMAGER
Schermo LCD	No
Wireless	Si
Tipo Wireless	Bluetooth
Interfacce supportate	Emulazione Tastiera / RS232 / USB
Distanza minima lettura	0 cm
Distanza massima lettura	74 cm
Mtbf	0 h
IP	IP65

DECODING	
Funzione lettura codici a barre	Si
Tecnologia di lettura	Area Imager
Tipologia di codici letti	1D / 2D

ALIMENTAZIONE	
Power Supply Tensione	5 V

CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
Temperatura di Stoccaggio Min	-40 °
Temperatura di Stoccaggio Max	70 °
Temperatura Operativa Min	-30 °
Temperatura Operativa Max	50 °

CONFORMITÀ	
Conformità CEE	2004/108EC-EMC Directive2006/95/EC-low Voltage Directive2011/65/EU-RoHS (Recast)
GENERALE	
Auto-ID	Si
Colore	Nero/Arancione
Erogazione Garanzia	PICK AND RETURN
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Cavi	CAVO USB INCLUSO
Manuali	-
Software	-
DIMENSIONI	
Altezza massima	195 mm
Larghezza massima	133 mm
Peso	300 gr
Profondità massima	75 mm
SOLUZIONI	
Auto-ID	Si