

HONEYWELL 8675i - Barcode-Scanner - tragbar - FR

2D-Imager - decodiert - Bluetooth 5.1

| | |
|---------------------|--------------------|
| Gruppe | Zubehör POS-Geräte |
| Hersteller | HONEYWELL |
| Hersteller Art. Nr. | 8675I300FR-2-R |



Beschreibung

Der Barcode-Scanner 8675i von Honeywell ist auf Widerstandsfähigkeit und Leistung ausgelegt. Sein robustes Design ist nach MIL-STD-810 und IP65 zertifiziert, sodass er auch rauen Bedingungen wie Staub, Wasser und Stürzen aus bis zu 1,8 m Höhe standhält. Dieser tragbare Scanner verfügt über fortschrittliche drahtlose Konnektivität durch Bluetooth 5.1 und NFC, die eine einfache Integration mit verschiedenen Geräten ermöglicht und eine zuverlässige Datenübertragung gewährleistet. Mit seinem omnidirektionalen 2D-Imager liest der 8675i effizient eine breite Palette von Barcode-Typen wie Code 128, Code 39, Data Matrix und UPC-A. Seine Fähigkeit, Barcodes mit einer Mindestbreite von 5 mil genau zu scannen, verbessert die Kassenprozesse und die Bestandsverwaltung in zahlreichen Branchen. Der Betriebstemperaturbereich von -20 °C und die Luftfeuchtigkeitstoleranz von 0 - 95 % RH (nicht kondensierend) gewährleisten eine zuverlässige Leistung in unterschiedlichen Arbeitsumgebungen. Der Honeywell 8675i ist nicht nur ein Werkzeug, sondern ein zuverlässiger Partner für Unternehmen, die ihre Abläufe rationalisieren wollen.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Honeywell 8675i - Barcode-Scanner |
| Typ | Barcode-Scanner - tragbar - Bluetooth 5.1 - decodiert |
| Min. Strichcodesymbolbreite | 5 mil |
| Fokusbereich der Scan Engine | Flex Range (FR) |
| Scan-Elementtyp | 2D-Imager |
| Anschlussstechnik | Kabellos |
| Wireless Connectivity | Bluetooth 5.1, NFC |
| Batterie | 1 x Lithium-Ionen |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 3.03 cm x 6.52 cm x 1.52 cm |
| Gewicht | 51 g |

Ausführliche Details

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| | Allgemein |
| Typ | Barcode-Scanner - tragbar |
| | Barcode |
| Schnittstellen Typ | Bluetooth 5.1 |
| Min. Strichcodesymbolbreite | 5 mil |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Fokusbereich der Scan Engine | Flex Range (FR) |
| Scan-Elementtyp | 2D-Imager |
| Max. Gebrauchsdistanz | 79.8 cm |
| Skew (Grad) | 60 |
| Pitch (Grad) | 60 |
| Print Contrast Signal (PCS) | 20% |
| Entschlüsselungsfunktion | Code 39, UPC-A, Code 128, Data Matrix, PDF417, QR-Code |
| TTL Decoding | Decodiert |
| Anschlussstechnik | Kabellos |
| Funktionen | Robust, OMNI-direktionales Lesen, mit Auslöser, 15 kV ESD-Schutz (Luftentladung), 8 kV ESD-Schutz (direkte Entladung) |
| | Netzwerk |
| Wireless Connectivity | Bluetooth 5.1, NFC |
| | Verschiedenes |
| Kennzeichnung | IP65, MIL-STD-810, IEC 60068-2-32, Bluetooth Class 1 |
| | Stromversorgung |
| Batterie | 1 x Lithium-Ionen |
| | Abmessungen und Gewicht |
| Breite | 3.03 cm |
| Tiefe | 6.52 cm |
| Höhe | 1.52 cm |
| Gewicht | 51 g |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 2 Jahre Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr |
| | Umgebungsbedingungen |
| Min Betriebstemperatur | -20 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 50 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 0 - 95% RH (non-condensing) |
| Drop Specification | 1.8 m |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.