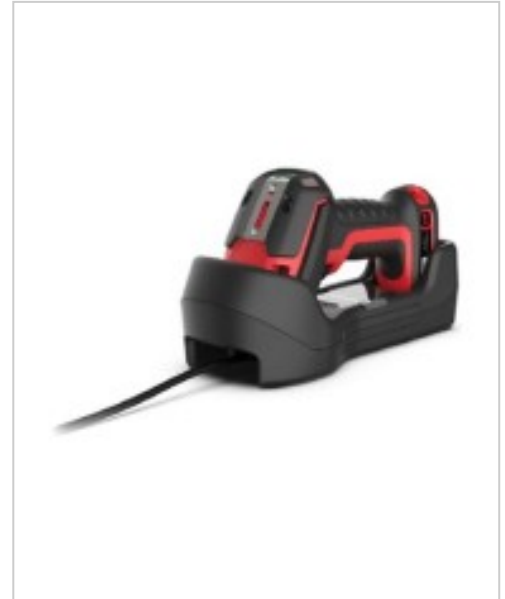


# HONEYWELL Granit Ultra RS232 Kit Bluetooth Rugged 1D/2D FlexRange Vibrator Contact Barcode-Scanner

Artikelnummer	999955224
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Der Honeywell Granit Ultra 2105iXR wurde für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen entwickelt. Mit seiner robusten Bauweise gewährleistet er Zuverlässigkeit unter schwierigen Bedingungen, entspricht den MIL-STD-810G-Standards und bietet die Schutzart IP68/IP65 für Wasser- und Staubbeständigkeit. Seine Scanfunktionen unterstützen mehrere Barcode-Formate, darunter QR-Codes, Data Matrix und mehr, und eignen sich für verschiedene Anwendungen.

Dieser Barcode-Scanner verfügt über einen leistungsstarken Lithium-Ionen-Akku, der eine lange Betriebsdauer gewährleistet. Seine drahtlosen Verbindungsoptionen, darunter Bluetooth 4.2 und RF, ermöglichen eine nahtlose Datenübertragung. Darüber hinaus kann der Granit Ultra 2105iXR in einem breiten Temperaturbereich von -20 °C bis 50 °C betrieben werden und hält einer Luftfeuchtigkeit von bis zu 95 % stand. Seine robuste Bauweise und effiziente Scanleistung sind ideal für Anwender in der Logistik, im Einzelhandel und in der Fertigungsindustrie.

- **Vielseitige Scanfunktionen**

Der Granit Ultra 2105iXR unterstützt eine Vielzahl von Barcode-Formaten, darunter Code 39, UPC, PDF417 und Digimarc Barcode, was vielseitige Anwendungsmöglichkeiten und Kompatibilität in verschiedenen Umgebungen gewährleistet.

- **Robustes und zuverlässiges Design**

Der Scanner wurde für den Einsatz unter rauen Bedingungen konstruiert, entspricht den MIL-STD-810G-Standards und verfügt über die Schutzart IP68/IP65, die Schutz vor Feuchtigkeit und Staub bietet.

- **Effiziente drahtlose Konnektivität**

Ausgestattet mit Bluetooth 4.2 und RF-Technologie ermöglicht dieses Gerät eine nahtlose Kommunikation und Datenübertragung und verbessert so die betriebliche Effizienz.

- **Für extreme Umgebungen ausgelegt**

Der Scanner arbeitet effektiv in einem breiten Temperaturbereich von -20 °C bis 50 °C und kann Feuchtigkeitswerte von 0 bis 95 % bewältigen, wodurch er für verschiedene industrielle Anwendungen geeignet ist.

- **Lange Akkulaufzeit für intensive Nutzung**

Der Granit Ultra 2105iXR wird mit einem Lithium-Ionen-Akku betrieben und gewährleistet lange Betriebszeiten, sodass Benutzer ohne häufige Unterbrechungen zum Aufladen arbeiten können.

## Weitere Bilder

