



## HONEYWELL Xenon 1902 - High Density - USB Kit

Barcode-Scanner - tragbar - 2D-Imager - decodiert - Bluetooth 2.1

Gruppe	Scanner
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	1902GHD-2USB-5

## Beschreibung

Die Xenon Geräte der 1902er Serie bilden die sechste Generation der Honeywell Area Imaging Technologie und setzen neue Maßstäbe bei Handscannern. Mit einem individuell für das Barcode-Scannen optimierten Sensor bietet der Xenon 1902 hohe Leistung und Verlässlichkeit für eine Vielzahl von Anwendungen, die die Vielseitigkeit der Area Imaging Technologie benötigen und die Freiheit einer drahtlosen Bluetooth-Verbindung.

Dank der Adaptus Imaging Technologie 6.0 bietet der Xenon 1902 überragendes Barcode-Scannen und digitale Bilderfassung. Der Xenon 1902 ist mit einer revolutionären Decodierarchitektur ausgestattet, die Adaptus Imaging Technology 5.5 und Omniplanar SwiftDecoder Software mit einem speziellen Sensor kombiniert. Dadurch werden größere Feldtiefe, schnelleres Einlesen und eine bessere Scan-Leistung bei schlecht leserlichen Barcodes möglich. Von linearen Barcodes mit hoher Dichte bis hin zu 2D-Barcodes direkt auf der Anzeige eines mobilen Geräts liest der Xenon 1902 praktisch alle Barcodes mit Leichtigkeit.

Der Xenon 1902 ist mit Bluetooth ausgestattet, was eine uneingeschränkte Bewegungsfreiheit bei Entfernungen zur Basisstation von bis zu 10 m ermöglicht. Die Honeywell Shift-PLUS-Energieverwaltung sorgt für eine lange Akkulaufzeit, was die Produktivität optimiert. Dank Paging-Funktion lassen sich verlegte Geräte leicht auffinden.

Durch die platzsparende Konzeption, bei der wesentliche Komponenten auf einem Board vereint sind, wird eine Vielzahl von Konnektoren überflüssig. Ein zuverlässigeres Design mit weniger Komponenten reduziert Ausfallzeiten und verbessert die Wartbarkeit - ein Plus für die Produktivität. Dank seiner kompakten und leichten Form findet der Xenon 1902 in jeder Handgröße Platz, das bedeutet geringere Ermüdung für den Bediener.

## Hauptmerkmale

•	
Produktbeschreibung	Honeywell Xenon 1902 - High Density - USB Kit - Barcode-Scanner
Тур	Barcode-Scanner - tragbar - Bluetooth 2.1 - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager



Sensorauflösung	838 x 640
Anschlusstechnik	Kabellos
Wireless Connectivity	Bluetooth 2.1
Batterie	Lithium-lonen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.1 cm x 10.4 cm x 16 cm
Gewicht	214 g

## Ausführliche Details

	Allgemein
Тур	Barcode-Scanner - tragbar
Farbe	Schwarz
	Barcode
Schnittstellen Typ	Bluetooth 2.1
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	838 x 640
Scanmodus	Single Pass
Skew (Grad)	65
Pitch (Grad)	45
Print Contrast Signal (PCS)	20%
Entschlüsselungsfunktion	Code 39, QR-Code, UPC, PDF417, Data Matrix
ITL Decoding	Decodiert
Anschlusstechnik	Kabellos
- unktionen	Adaptus-Imaging-Technologie
	Netzwerk
Vireless Connectivity	Bluetooth 2.1
	Verschiedenes
ubehör im Lieferumfang	Cradle
nthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - 3 m
(ennzeichnung	Bluetooth Class 2, IP41
	Stromversorgung
Batterie	Lithium-lonen
	Software
Software inbegriffen	MasterMind, Omniplanar SwiftDecoder, TotalFreedom 2.0
	Abmessungen und Gewicht
Breite	7.1 cm
Tiefe	10.4 cm
löhe	16 cm
Gewicht	214 g
	Herstellergarantie
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre ¦ Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr



Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,8 m über Betonboden

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Anderungen und Irrtümer vorbehalten.