

Honeywell Xenon 1902 Barcodescanner

Auf den folgenden Seiten finden Sie detaillierte Herstellerinformationen zu diesem Produkt aus unserem TISWARE Hardware- und Software-Portfolio.

Bei Interesse sprechen Sie uns bitte an!

Falls Sie Fragen zu oder Interesse an diesem Artikel oder anderen Produkten aus unserem Portfolio haben, kontaktieren Sie unseren Vertrieb. Unsere Kollegen beraten Sie gern.

Telefon: **02871 2722-0**

E-Mail: **kontakt@tis-gmbh.de**

Weitere Produkte aus dem Portfolio der TIS GmbH



TISLOG TELEMATIK-SOFTWARE

TISLOG Logistik und Transport Software bietet Ihnen leistungsstarke, flexible Lösungen für mobiles Auftragsmanagement, die genau das können, was Sie für Ihre individuellen Arbeitsabläufe im Unternehmen benötigen.



www.tislog.de



TISPLUS HARDWARE-ZUBEHÖR

TISPLUS - Cleveres Hardware-Zubehör für mehr Bedienkomfort unterwegs und im Lager. Entwicklung, Konstruktion und Produktion unserer TISPLUS Produkte finden zu 100% in Deutschland statt.



www.tisplus.de

HINTERGRUND TIS GMBH

Die TIS GmbH mit Sitz in Bocholt ist einer der Marktführer für anspruchsvolle Telematik-Projekte. TIS steht für „Technische Informationssysteme“. Das Unternehmen entwickelt seit 1985 intelligente Telematik-Lösungen für Speditionen, Transport- und Logistik-Unternehmen sowie Handelsketten. Derzeit arbeiten mehr als 50 Mitarbeiter für das mittelständische Unternehmen. Die neuste Produktgeneration sind die plattformunabhängigen Softwarelösungen unter dem Markennamen TISLOG Logistics & Mobility. Mit der leistungsfähigen Hardware namhafter Partner und dem in-house entwickelten Hardware-Zubehör wird TISLOG zur optimalen Komplettlösung für Unternehmen, die professionelle Telematik-Lösungen suchen.



Mehr Informationen über die TIS GmbH und unser Portfolio aus Software, Hardware und Zubehör auf www.tis-gmbh.de

Xenon 1902

Kabelloser Area-Imaging Scanner

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 höchste 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 1.2 ausgestattet, was eine uneingeschränkte Bewegungsfreiheit bei Entfernungen zur Basisstation von bis zu 10 m (33 Fuß) ermöglicht. Die Honeywell Shift-PLUS™-Energieverwaltung sorgt für eine Akkulaufzeit von bis zu 14 Stunden, was die Produktivität optimiert. Dank Paging-Funktion lassen sich verlegte Geräte leicht auffinden.

Durch die neue 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.

Der bewusst auf Langlebigkeit ausgelegte Xenon 1902 hält 50 Stürzen aus 1,8 Metern Höhe auf Beton stand. Die Belastbarkeit nach Schutzart IP41 sorgt für zusätzliche Sicherheit. Der Xenon 1902 ist für jahrelangen zuverlässigen Betrieb konstruiert, dies wird durch eine 3 Jahres-Garantie unterstützt.



Merkmale

- **Wireless-Verbindungen:** Das Gerät ist mit Bluetooth Klasse 2, v2.1 ausgestattet, welches das Scannen bei Entfernungen von bis zu 10 m von der Basisstation ermöglicht, Interferenzen mit anderen Wireless-Systemen verringert und die Gesamtbetriebskosten senkt, da bis zu sieben Imager mit einer einzigen Basisstation kommunizieren können.
- **Langlebiger Lithium-Ion-Akku:** Maximale Gerätverfügbarkeit bei bis zu 50.000 Lesevorgängen pro Akkuladung.
- **Die flexible Energieverwaltung** ermöglicht die Reduzierung der Funkleistung des Scanners durch den Benutzer und damit eventuelle Interferenzen mit anderen Geräten.
- **Die Bildverarbeitungssoftware** bietet erweiterte Bearbeitungsfunktionen wie Zuschneiden, Aufhellen, Drehen, verbesserte Schärfe und vieles mehr für digitale Bilder von hoher Qualität.
- **Die TotalFreedom™ 2.0** Entwicklungsplattform der zweiten Generation ermöglicht das Laden und Verknüpfen mehrerer Anwendungen auf dem Scanner für verbesserte Bildverarbeitung und Decodierung oder Datenformatierung. Dadurch werden Modifikationen am Hostsystem überflüssig.
- **Remote MasterMind™, die Managementsoftware für den Scanner** bietet eine schnelle und bequeme Lösung für IT-Administratoren, die alle Scanner in ihrem Netzwerk von einem einzigen Remote-Standort aus verwalten wollen.

Xenon 1902 – Technische Daten

Wireless

Funkbereich	2,4 bis 2,5 GHz (ISM Band) Adaptive Frequenzsprungtechnik, Bluetooth V.2.1, Klasse 2: 10 m Sichtlinie	
Datenübertragungsrate	Bis zu 1 Mbits/s	
Akku	1800 mAh Li-Ion Minimum	
Lesevorgänge	Bis zu 50.000 Scans pro Ladung	
Voraussichtliche Betriebsdauer	14 Stunden	
Voraussichtliche Ladedauer	4,5 Stunden	

Mechanische/elektrische Eigenschaften

	Scanner	Lade-/Kommunikationsstation
Abmessungen (L x B x H)	104 mm x 71 mm x 160 mm	132 mm x 102 mm x 81 mm
Gewicht	214 g	179 g
Betriebsstrom (Ladebetrieb)	k.A.	5 W (1 A bei 5 V)
Betriebsstrom (nicht Ladebetrieb)	k.A.	0,5 W (0,1 A bei 5 V)
Schnittstellen zu Host-Systemen	k.A.	USB, Tastaturweiche, RS232, IBM 46xx (RS485)

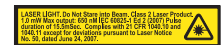
Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0 °C bis 50 °C	Ladebetrieb: 5 °C bis 40 °C Nicht Ladebetrieb: 0 °C bis 50 °C
Lagertemperatur	-40 °C bis 70 °C	-40 °C bis 70 °C
Luftfeuchtigkeit	0 % bis 95 %, nicht kondensierend	0 % bis 95 %, nicht kondensierend
Herabfallen	Übersteht 50-maliges Herabfallen aus 1,8 m Höhe auf Beton	Übersteht 50-maliges Herabfallen aus 1 m Höhe auf Beton
Schutzart	IP41	IP41
Lichtstärke	0 bis 100.000 Lux	k.A.

Scanleistung

Scanmuster	Bildfeld (Pixelmatrix 838 x 640)	
Bewegungstoleranz	Bis zu 610 cm/s bei 13 mil UPC bei optimalem Fokus	
Scanwinkel	(HD): Horizontal 41,4°; Vertikal: 32,2° (SR): Horizontal 42,4°; Vertikal: 33° (ER): Horizontal 31,6°; Vertikal: 24,4°	
Druckkontrast	20 % minimal	
Lesewinkel längs/quer	45°, 65°	
Dekodierfunktionen	Liest 1D-, PDF-, 2D-, Post- und OCR-Standardsymbole. * Hinweis: Die Dekodierfähigkeit (lesbare Code-Typen) hängt von der Konfiguration des Kits ab.	
Garantie	3 Jahre Herstellergarantie (Hinweis: Die Garantie auf den Akku beträgt 1 Jahr)	

Eine vollständige Liste aller Konformitätsbescheinigungen und Zertifikate finden Sie unter www.honeywellaidc.com/compliance
Eine vollständige Liste aller unterstützten Barcode-Symbole finden Sie unter www.honeywellaidc.com/symbologies



Nur Modelle vom Typ 1912g mit Laser-Zielstrahl

Durchschnittliche Leistungswerte*	High Density (HD)	Standard Range (SR)	Extended Range (ER)
Schmale Form			
5-mil-Code 39	0 - 104,1 mm	27,9 - 134,6 mm	94 - 203,2 mm
13 mil UPC	10,2 - 167,6 mm	10,2 - 439,4 mm	25,4 - 525,8 mm
20-mil-Code 39	10,2 - 233,7 mm	12,7 - 584,2 mm	25,4 - 596,9 mm
6,7 mil PDF417	0 - 109,2 mm	10,2 - 154,9 mm	71,1 - 233,7 mm
10 mil DM**	0 - 127 mm	12,7 - 190,5 mm	63,5 - 287 mm
20 mil QR	10,2 - 190,5 mm	15,2 - 383,5 mm	17,8 - 482,6 mm
1D-Auflösung Code 39	3 mil (0,076 mm)	5 mil (0,127 mm)	5 mil (0,127 mm)
2D-Auflösung DM**	5 mil (0,127 mm)	6,7 mil (0,170 mm)	7,5 mil (0,191 mm)
*Leistung kann nach Barcodequalität und Umgebungsbedingungen variieren **Data Matrix (DM)			



Weitere Informationen:

www.honeywellaidc.com

Honeywell Scanning & Mobility

Elsenheimerstr. 43

80687 München

Germany

Tel.: +49 8989019156

Fax: +49 89 89019 200

www.honeywell.com

Honeywell

Honeywell Xenon 1902 Barcodescanner

Hardware - Chargers

Artikelnummer	Beschreibung
COB01	Charge-Only Base: only 1 scanner can be charged at a time, power supply must be purchased separately

Hardware - Kit (HD)

Artikelnummer	Beschreibung
1902GHD-2USB-5	USB Kit: 1D, PDF417, 2D, HD focus, black scanner (1902gHD-2), charge & communication base (CCB01-010BT-07N), USB Type A 3m straight cable (CBL-500-300-S00)
1902HHD-0USB-8NAP	USB Kit: 1D, PDF417, 2D, HD focus, white disinfectant-ready housings scanner (1902hHD-0), Access Point (AP-010BT-07N), USB Type A 3m straight cable (CBL-500-300-S00), battery charger required - purchase MB4-BAT-SCN01xxx0

Hardware - Kit (SR)

Artikelnummer	Beschreibung
1902GSR-2USB-5	USB Kit: 1D, PDF417, 2D, SR focus, black scanner (1902gSR-2), charge & communication base (CCB01-010BT-07N), USB Type A 3m straight cable (CBL-500-300-S00)

Hardware - Scanner Only (ER) - cable sold separately

Artikelnummer	Beschreibung
1902GER-1	Scanner: 1D, PDF417, 2D, ER focus, ivory, Bluetooth
1902GER-2	Scanner: 1D, PDF417, 2D, ER focus, black, Bluetooth
1912GER-2	Scanner Only: 1D, PDF417, 2D, ER focus, laser aimer, black, Bluetooth

Hardware - Scanner Only (HD) - cable sold separately

Artikelnummer	Beschreibung
1902GHD-1	Scanner: 1D, PDF417, 2D, HD focus, ivory, Bluetooth
1902GHD-2	Scanner: 1D, PDF417, 2D, HD focus, black, Bluetooth
1902HHD-0	Scanner: 1D, PDF417, 2D, HD focus, white disinfectant-ready housing, Bluetooth

Hardware - Scanner Only (SR) - cable sold separately

Artikelnummer	Beschreibung
1902GSR-1	Scanner: 1D, PDF417, 2D, SR focus, ivory, Bluetooth
1902GSR-2	Scanner: 1D, PDF417, 2D, SR focus, black, Bluetooth
1902GSR-2-OCR	Scanner: 1D, PDF417, 2D, OCR, SR focus, black, Bluetooth
1902HSR-0	Scanner: 1D, PDF417, 2D, SR focus, white disinfectant-ready housing, Bluetooth

Hardware - Stands/ HOLDERS/ Cordless Bases/ Access Points

Artikelnummer	Beschreibung
AP-010BT-07N	Access Point: Class 2 Bluetooth, 10m (33´), up to 7 scanners can be connected, RS232/USB/KBW/IBM (cable sold separately)
CCB01-010BT-07N	Base: charging, Class 2 Bluetooth, 10m (33´), up to 7 scanners can be connected, RS232/USB/KBW/IBM host interfaces (cable sold separately)

Accessories - Cables

Artikelnummer	Beschreibung
CBL-020-300-C00	Cable: RS232 (5V signals), black, DB9 Female, 3m (9.8´), coiled, 5V external power with option for host power on pin 9
CBL-120-300-C00	Cable: RS232C (+/-12V signals), black, DB9 Female, 3m (9.8´), coiled, 5V external power with option for host power on pin 9
CBL-220-300-C00	Cable: RS232 (+5V signals), black, DB9 Male, 3m (9.8´), coiled, external power with option for host power on pin 9 for connection to Wincor Beetle
CBL-320-300-C00	Cable: RS232 (+/-12V signals), black, DB9 Male, 3m (9.8´), coiled, external power with option for host power on pin 9
CBL-331-300-S00	Cable: RS232 (+/-12V signals), Wincor Nixdorf Terminal, black, DB9 Male, 3m (9.8´), straight, host power on pin 1
CBL-420-300-C00	Cable: RS232 (5V signals), Honeywell Bioptic Stratos Aux, black, 10 pin modular, 3m (9.8´), coiled, host power possible (dependent upon scanner and Stratos models)
CBL-431-300-S00	Cable: RS232 (+/-12V signals), Verifone Ruby, Sapphire and Topaz Terminals, black, 8 pin modular; straight, host power on pin 8
CBL-500-150-S00	USB Type A HSM 5V 1.5m (5´) straight cable
CBL-500-300-S00	Cable: USB, black, Type A, 3m (9.8´), straight, 5V host power
CBL-500-500-C00	Cable: USB, black, Type A, 5m (16.4´), coiled, 5V host power
CBL-503-300-C00	Cable: USB, black, 12V locking, 3m (9.8´), coiled, 5V host power
CBL-503-300-S00	Cable: USB, black, 12V locking, 3m (9.8´), straight, 5V host power
CBL-503-500-C00	Cable: USB, black, 12V locking, 5m (16.4´), coiled, 5V host power
CBL-532-300-S00	CABLE,USBRETAIL,12VKEY,12VPWR,CCBAUXPWR
CBL-600-300-S00	Cable: IBM 46xx Port 9b, black, 3m (9.8´), straight, 12V host power
CBL-600-400-C00	Cable: IBM 46xx Port 9b, 12V Power, coiled, 4m (13.1´)
CBL-720-300-C00	Cable: KBW, black, PS2, 3m (9.8´), coiled, 5 V external power with option for host power
CBL-GIL-300-S00-02	Cable: RS232 (5V signals), Gilbarco terminal, black, DB9 Female, 3m (9.8´), straight
CBL-MAG-300-S00	Cable: RS232 (5V signals), Magellan Aux Port, black, 10 pin modular, 3m (9.8´), straight, external power with option for host scanner power
CBL-NCR-300-S00	Cable: RS232 (5V signals), NCR 787x, black, 8 pin modular, 3m (9.8´), straight, external power with option for 5V host power on pin 1

Accessories - Chargers

Artikelnummer	Beschreibung
MB4-BAT-SCN01EUD0	Charger: 4-bay battery charger (EU) for use with 1902, 1452g, 1202g, 1911i, 1981i, 3820, 3820i, 4820, 4820i & 6320dpm Lithium-ion batteries, EU desktop power supply (PS-050-4000D-EU), two mounting screws (100006897), and Instructions (MBC-INST)
MB4-BAT-SCN01NAD0	Charger: 4-bay battery charger (NA) for use with Voyager 1202g, 1452g, Xenon 1902, Granit 1911i, Granit 1981i, 3820, 3820i, Lithium-ion batteries, NA desktop power supply (PS-050-4000D-NA), two mounting screws (100006897), and Instructions (MBC-INST)
MB4-BAT-SCN01UKD0	Charger: 4-bay battery charger (UK) for use with Xenon 1902, Granit 1911i, Granit 1981i, 3820, 3820i, 4820 & 4820i Lithium-ion batteries, UK desktop power supply (PS-050-4000D-UK), two mounting screws (100006897), and Instructions (MBC-INST)

Accessories - Power

Artikelnummer	Beschreibung
46-00526	Power Supply: EU plug, 1.0A @ 5.2VDC, 90-255VAC @ 50-60Hz
46-00870	Power Supply: UK plug, 1.0A @ 5.2VDC, 90-255VAC @ 50-60Hz
BAT-SCN01	Battery: Lithium-ion battery for Voyager 1202, 1452g, Xenon 1902, Granit 1911i, Granit 1981i, 3820 and 3820i cordless scanners

Accessories - Stands/Holders/Cordless Bases/Access Points

Artikelnummer	Beschreibung
300001630	Holder Kit: Plastic bracket facilitates mounting of scanner to wall, 2 mounting screws included in kit
50129064-001	Holder Kit: Plastic bracket facilitates mounting of scanner to wall, 2 mounting screws included in kit
HOLSTERE	Holder: belt holster stores Xenon 1902, 3820, 3820i, 4820, or 4820i cordless scanner and one spare lithium-ion battery
UCOVERXENON	Miscellaneous: Padded fabric boot cover with hanging ring for Xenon

Software

Artikelnummer	Beschreibung
TF2-EZBCBP	Software: EasyBCBP license key for Xenon, Vuquest
TF2-EZDL	Software: EasyDL license key for Xenon and Captuvo supports older GA DL encryption
TF2-EZGS1	Software: EasyGS1 license key for Xenon, Vuquest
TF2-EZMVC	Software: EasyMVC license key for Xenon, Vuquest

Enhanced - Software

Artikelnummer	Beschreibung
SW-OCR-19XX	Software: OCR license key for Xenon series of products including Xenon 1900 and Xenon 1902

Remote Mastermind - Software Licenses includes 1yr Maintenance & Support - new customers minimum order of 10 licenses

Artikelnummer	Beschreibung
REM-SERVER	Remote MasterMind - Server License (mandatory for all new customers - no charge)

Honeywell Repair Services - Scanner Service Contracts

Artikelnummer	Beschreibung
SVC1902-1LC5	1902 & base, Limited Comprehensive, 1 day turn, 5 year DayOne

Scanning - Xenon 1902 Color

Hardware - Kit

Artikelnummer	Beschreibung
1902HHD-5USB-5COL	USB Kit: Enhanced Xenon; 1D, PDF, 2D, HD focus, white disinfectant-ready housing scanner (1902HHD-5-COL), charge and communication base (CCB01-010BT-HC), USB Type A 3m straight cable (CBL-500-300-S00)

Hardware - Kit (HD)

Artikelnummer	Beschreibung
1902HHD-5USB-8NCOL	USB Kit: Enhanced Xenon; 1D, PDF417, 2D, HD focus, white disinfectant-ready housings scanner (1902hHD-5-COL), Access Point (AP-010BT-HC), USB Type A 3m straight cable (CBL-500-300-S00), battery charger required and sold separately - purchase MB4-BAT-SCN01

Hardware - Scanner Only - cable sold separately

Artikelnummer	Beschreibung
1902HHD-5-COL	Scanner Only: Enhanced Xenon; 1D, PDF, 2D, HD focus, white disinfectant-ready housing, Bluetooth

Hardware - Scanner Only (HD) - cable sold separately

Artikelnummer	Beschreibung
1902HHD-0-COL	Scanner Only: 1D, PDF417, 2D, HD focus, white disinfectant-ready housing, Bluetooth, color imaging
1902HHD-0-COLC	Scanner Only: 1D, PDF417, 2D, HD focus, white disinfectant-ready housing, Bluetooth, color imaging capable (ColorFusion license required)

Hardware - Scanner Only (SR) - cable sold separately

Artikelnummer	Beschreibung
1902GSR-2-COL	Scanner Only: 1D, PDF417, 2D, SR focus, black, Bluetooth, color imaging
1902GSR-2-COLC	Scanner Only: 1D, PDF417, 2D, SR focus, black, Bluetooth, color imaging capable (ColorFusion license required)

Hardware - Stands/Holders/Cordless Bases/Access Points

Artikelnummer	Beschreibung
AP-010BT-HC	Access Point: For Enhanced Xenon 1902h; Class 2 Bluetooth, 10m (33'), up to 7 scanners can be connected, RS232/USB/KBW/IBM (cable sold separately)
CCB01-010BT-HC	Base: Enhanced Xenon Healthcare; Charge and communication, class 2 Bluetooth, 10m (33'), up to 7 scanners can be connected, RS232/USB/KBW/IBM (cable sold separately)

Accessories - Cables

Artikelnummer	Beschreibung
CBL-020-300-C00	Cable: RS232 (5V signals), black, DB9 Female, 3m (9.8'), coiled, 5V external power with option for host power on pin 9
CBL-120-300-C00	Cable: RS232C (+/-12V signals), black, DB9 Female, 3m (9.8'), coiled, 5V external power with option for host power on pin 9
CBL-220-300-C00	Cable: RS232 (+5V signals), black, DB9 Male, 3m (9.8'), coiled, external power with option for host power on pin 9 for connection to Wincor Beetle
CBL-320-300-C00	Cable: RS232 (+/-12V signals), black, DB9 Male, 3m (9.8'), coiled, external power with option for host power on pin 9
CBL-331-300-S00	Cable: RS232 (+/-12V signals), Wincor Nixdorf Terminal, black, DB9 Male, 3m (9.8'), straight, host power on pin 1
CBL-420-300-C00	Cable: RS232 (5V signals), Honeywell Bioptic Stratos Aux, black, 10 pin modular, 3m (9.8'), coiled, host power possible (dependent upon scanner and Stratos models)
CBL-431-300-S00	Cable: RS232 (+/-12V signals), Verifone Ruby, Sapphire and Topaz Terminals, black, 8 pin modular; straight, host power on pin 8
CBL-500-150-S00	USB Type A HSM 5V 1.5m (5') straight cable
CBL-500-300-S00	Cable: USB, black, Type A, 3m (9.8'), straight, 5V host power
CBL-500-500-C00	Cable: USB, black, Type A, 5m (16.4'), coiled, 5V host power
CBL-503-300-C00	Cable: USB, black, 12V locking, 3m (9.8'), coiled, 5V host power
CBL-503-300-S00	Cable: USB, black, 12V locking, 3m (9.8'), straight, 5V host power
CBL-503-500-C00	Cable: USB, black, 12V locking, 5m (16.4'), coiled, 5V host power
CBL-600-300-S00	Cable: IBM 46xx Port 9b, black, 3m (9.8'), straight, 12V host power
CBL-600-400-C00	Cable: IBM 46xx Port 9b, 12V Power, coiled, 4m (13.1')
CBL-720-300-C00	Cable: KBW, black, PS2, 3m (9.8'), coiled, 5 V external power with option for host power

Accessories - Cables

Artikelnummer	Beschreibung
CBL-GIL-300-S00-02	Cable: RS232 (5V signals), Gilbarco terminal, black, DB9 Female, 3m (9.8´), straight
CBL-MAG-300-S00	Cable: RS232 (5V signals), Magellan Aux Port, black, 10 pin modular, 3m (9.8´), straight, external power with option for host scanner power
CBL-NCR-300-S00	Cable: RS232 (5V signals), NCR 787x, black, 8 pin modular, 3m (9.8´), straight, external power with option for 5V host power on pin 1

Accessories - Chargers

Artikelnummer	Beschreibung
MB4-BAT-SCN01EUD0	Charger: 4-bay battery charger (EU) for use with 1902, 1452g, 1202g, 1911i, 1981i, 3820, 3820i, 4820, 4820i & 6320dpm Lithium-ion batteries, EU desktop power supply (PS-050-4000D-EU), two mounting screws (100006897), and Instructions (MBC-INST)
MB4-BAT-SCN01NAD0	Charger: 4-bay battery charger (NA) for use with Voyager 1202g, 1452g, Xenon 1902, Granit 1911i, Granit 1981i, 3820, 3820i, Lithium-ion batteries, NA desktop power supply (PS-050-4000D-NA), two mounting screws (100006897), and Instructions (MBC-INST)
MB4-BAT-SCN01UKD0	Charger: 4-bay battery charger (UK) for use with Xenon 1902, Granit 1911i, Granit 1981i, 3820, 3820i, 4820 & 4820i Lithium-ion batteries, UK desktop power supply (PS-050-4000D-UK), two mounting screws (100006897), and Instructions (MBC-INST)

Accessories - Power

Artikelnummer	Beschreibung
46-00526	Power Supply: EU plug, 1.0A @ 5.2VDC, 90-255VAC @ 50-60Hz
BAT-SCN01	Battery: Lithium-ion battery for Voyager 1202, 1452g, Xenon 1902, Granit 1911i, Granit 1981i, 3820 and 3820i cordless scanners

Accessories - Replacement Parts

Artikelnummer	Beschreibung
50115375-001FRE	FRE, END CAP ASSEMBLY FOR XENON

Accessories - Stands/Holders/Cordless Bases/Access Points

Artikelnummer	Beschreibung
300001630	Holder Kit: Plastic bracket facilitates mounting of scanner to wall, 2 mounting screws included in kit
50129064-001	Holder Kit: Plastic bracket facilitates mounting of scanner to wall, 2 mounting screws included in kit
HOLSTERE	Holder: belt holster stores Xenon 1902, 3820, 3820i, 4820, or 4820i cordless scanner and one spare lithium-ion battery
UCOVERXENON	Miscellaneous: Padded fabric boot cover with hanging ring for Xenon

Software

Artikelnummer	Beschreibung
TF2-EZBCBP	Software: EasyBCBP license key for Xenon, Vuquest
TF2-EZDL	Software: EasyDL license key for Xenon and Captuvo supports older GA DL encryption
TF2-EZGS1	Software: EasyGS1 license key for Xenon, Vuquest
TF2-EZMVC	Software: EasyMVC license key for Xenon, Vuquest

Enhanced - Software

Artikelnummer	Beschreibung
SW-COLOR-19XX	Software: ColorFusion license key for Xenon series of products including Xenon 1900 and Xenon 1902 (Note: this license only works on color-capable Xenon scanners)
SW-OCR-19XX	Software: OCR license key for Xenon series of products including Xenon 1900 and Xenon 1902

Software - Remote Mastermind - Software Licenses includes 1yr Maintenance & Support - new customers minimum order of 10 licenses

Artikelnummer	Beschreibung
REM-SERVER	Remote MasterMind - Server License (mandatory for all new customers - no charge)

Honeywell Repair Services - Scanner Service Contracts

Artikelnummer	Beschreibung
SVC1902-1LC5	1902 & base, Limited Comprehensive, 1 day turn, 5 year DayOne

WEITERE HONEYWELL BARCODESCANNER

Honeywell bietet eine breite Palette an Barcodescannern an. Weitere Modelle finden Sie hier:

<http://country.honeywellaidc.com/de-DE/Pages/Category.aspx?category=industrial-bar-code-scanner&cat=HSM>

