



Globale Serviceleistungen von Zebra

Zebra OneCare steigert die Verfügbarkeit von Geräten: Die DS3600-Geräte bleiben dort, wo sie den größten Nutzen bringen – in den Händen von Mitarbeitern. Im [Solution Builder](#) finden Sie weitere Informationen:

Zebra OneCare Essential

Umfassende Abdeckung einschließlich normalen Verschleißes; Depot-Reparatur mit einer internen Umschlagzeit von 3 Tagen; ermöglicht uneingeschränkten Zugriff auf technische Support-Ressourcen und Softwareversionen

Zebra OneCare Select

Auf Grundlage von OneCare Essential mit Lieferung eines Ersatzprodukts im Voraus für Geräte, die repariert werden müssen; Service-Dashboard; Support der Stufe 1 rund um die Uhr und mehr

RESSOURCEN

Partner Central
<https://partnercentral.zebra.com>

Produktseite des DS36X8-HD
www.zebra.com/ds36x8-hd

Enterprise Mobility Services:
www.zebra.com/us/en/services.html

Schulungsportal:
<http://learning.zebra.com>

Solution Builder:
<https://solutionbuilder.zebra.com>

DS3608-HD/DS3678-HD Extrem robuster Scanner ÜBERRAGENDE PERFORMANCE BEI 1D/2D-BARCODES MIT HOHER DICHTE

Wenn Ihre Kunden die kleinen und dichten 1D- und 2D-Barcodes, wie man sie häufig von der Herstellung von Elektro- und Medizinprodukten her kennt, erfassen müssen, können sie sich auf den DS3608-HD (mit Kabel) und DS3678-HD (ohne Kabel) voll und ganz verlassen – dank einer unvergleichlichen robusten Konstruktion, Scan-Leistung und Handhabbarkeit. Fortschrittliche Scan-Technologie ermöglicht eine blitzschnelle Erfassung von allen 1D- bzw. 2D-Barcodes auf Produktkomponenten oder Etiketten in praktisch allen Umgebungen – oder von einem Bildschirm. Die DS3608-HD/DS3678-HD sind die robustesten Scanner ihrer Klasse und praktisch unverwüstlich. Und wenn Ihre Kunden frei von Kabeln sein möchten, bietet das Bluetooth-Modell DS3678-HD einen hohen Bedienkomfort – mit einer branchenführenden robusten Ladestation, einer Bluetooth-Verbindung, die keine Störungen bei der WLAN-Infrastruktur verursacht, und einem intelligenten Akku für ein effektiveres Akkumanagement. Das Ergebnis? Die überragende Leistung, die Ihre Kunden brauchen, um die Mitarbeiterproduktivität zu maximieren und unvorhergesehene Ausfälle der Produktionsstraße zu vermeiden.

VERKAUFSANSÄTZE

Unübertroffene Unverwüstlichkeit

Die Scanner der DS3600-Serie sind unsere bisher robustesten Modelle, und der DS3608-HD und DS3678-HD sind widerstandsfähiger als jedes andere Gerät dieser Klasse:

- Branchenführende Fallfestigkeit mit Stürzen aus 2,4 m Höhe auf Beton – um 23 % höhere Langlebigkeit als jeder andere Scanner dieser Klasse
- Zuverlässige Funktion selbst nach 5.000 Überschlügen – bei Simulation von Überschlügen, die unter realen Bedingungen mit einem Sturz einhergehen
- Staubdicht, sprühnebelbeständig und als einziges Gerät dieser Klasse wasserdicht gemäß IP67 – übersteht das Abspritzen mit einem Wasserschlauch und ein 30-minütiges Eintauchen in Wasser
- Der kabellose DS3678-HD verfügt über eine kompakte, robuste Ladestation mit IP65-Versiegelung, die den gleichen extremen Temperaturen widersteht wie der Scanner, sowie über Industrieladepunkte, die 250.000 Einsteckvorgängen standhalten.

Überragende Scan-Performance bei allen 1D/2D-Barcodes mit hoher Dichte

Dieser fortschrittliche Imager ermöglicht die Erfassung von 1D- und 2D-Barcodes auf Etiketten oder direkt auf Produktkomponenten gleich beim ersten Versuch – einschließlich winziger und dichter 0,076-mm-Codes, die mit bloßem Auge kaum zu erkennen sind. Mit diesen Scannern können ebenfalls Standard-Barcodes unter praktisch jeder Bedingung erfasst werden – einschließlich derjenigen, die beschädigt, verschmutzt, in schlechter Qualität gedruckt oder eingeschweißt sind. Diese Zweifachfunktionalität sorgt für einen

hervorragenden Nutzen: Ihre Kunden erhalten einen Scanner, den sie an der Produktionsstraße für eine umfassende Nachverfolgung von Materialien und im Lager vom Wareneingang bis hin zum Versand verwenden können.

Kostenlose branchenführende Verwaltungstools

Sie können mit 123Scan² und dem Scanner Management Service (SMS) per Fernzugriff Scanner konfigurieren, Firmware-Upgrades durchführen, Daten passend für Ihre Backend-Systeme formatieren, die PowerPrecision+-Akkustatistik kontrollieren und mehr.

Verarbeitung von bis zu 20 Barcodes gleichzeitig

Mit einem einzigen Tastendruck werden die richtigen Barcodes erfasst und das jeweilige individuelle Datenformat für die umgehende Übertragung an die Backend-Systeme Ihrer Kunden verwendet.

Einzigartige kabellose Technologie

Der DS3678-HD ist das einzige Gerät seiner Klasse, das Bluetooth 4.0 (Low Energy) unterstützt, das für eine blitzschnelle Verbindung und maximale Energieeffizienz sorgt. Unser Zebra Wi-Fi-Friendly-Modus macht Schluss mit den Interferenzen, die Bluetooth-Geräte häufig in WLAN-Umgebungen verursachen. Zudem machen die erste „Akku-Ladestandsanzeige“ dieser Klasse und die Bluetooth-Status-LED die Kontrolle des Akkuladestands sowie die Verbindungsherstellung per Bluetooth extrem einfach.

Unvergleichliches Akkumanagement (DS3678-HD)

Der PowerPrecision+-Akku stellt das Nonplusultra bezüglich Leistungsfähigkeit und Management von Akkus dar. Ihre Kunden erhalten 50 % mehr Akkukapazität im Vergleich zu Konkurrenzprodukten sowie eine Vielfalt von Daten zum Akkuzustand, wie z. B. vergangene Ladezyklen, aktueller Akkustatus und eine Funktionszustandsanzeige.

EXTREM ROBUSTE KABELGEBUNDENE UND KABELLOSE BARCODE-SCANNER DS3608-HD/DS3678-HD



VERKAUFSRATGEBER

MITBEWERBER-VERGLEICH: SCHNELLÜBERSICHT

In der folgenden Tabelle ist die jeweils beste verfügbare Spezifikation einer Funktion durch blaue Schattierung gekennzeichnet.

	Zebra DS3608-HD/ DS3678-HD	Datalogic PD9530	Datalogic PBT9530	Honeywell 1910i-ER	Honeywell 1911i-ER	Cognex DM8050
Robustes Design						
Einplatinenbauweise	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Fallfestigkeit	2,4 m auf Beton	2,0 m auf Beton	2,0 m auf Beton	2,0 m auf Beton	2,0 m auf Beton	2 m
Sturzfestigkeit	5.000 Überschläge aus 1 m Höhe	Nein	Nein	5.000 Überschläge aus 1 m Höhe	5.000 Überschläge aus 1 m Höhe	Nein
Versiegelung: Scanner	IP65 und IP67	IP65	IP65	IP65	IP65	Keine Angabe
Versiegelung: Basis	IP65	–	Keine Angabe	–	IP51	Keine Angabe
Betriebstemperatur	Mit Kabel: -30 bis 50 °C*	-20 bis 50 °C	-20 bis 50 °C	-30 bis 50 °C	-20 bis 50° C	0 bis 40° C
Kühlraumgeeignete Kabel	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Datenerfassungsmerkmale						
Lesebereich	Nahbereich bis fast 1,5 m	Kontakt bis über 1,0 m	Kontakt bis über 1,0 m	Bis auf 0,75 m	Bis auf 0,75 m	Keine Angabe
Gleichzeitige Erfassung mehrerer Barcodes	Ja	Nein	Nein	Ja	Ja	Nein
Kommissionierungsmodus	Ja	Nein	Nein	Ja	Ja	Nein
Kabellosmerkmale						
Bluetooth	4.0	–	3.0	–	2.1	Version nicht angegeben
Wi-Fi-Friendly	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Akkuladeanzeige	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Akkumesswerte	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Sonstiges						
Kostenlose Tools	Scanner Management Service; 123Scan ²	Konfigurations- software	Konfigurations- software	Konfigurations- software	Konfigurations- software	Konfigurations- software
Nahtlose Industrial- Ethernet-Konnektivität	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Ja

* Ohne Kabel: -20 bis 50 °C



**Zentrale Nordamerika und
Unternehmenszentrale**
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Zentrale Asien-Pazifik
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Zentrale EMEA
zebra.com/locations
mseurope@zebra.com

Zentrale Lateinamerika
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com

©2017 ZIH Corp. und verbundene Unternehmen. Alle Rechte vorbehalten. Zebra und der stilisierte Zebra-Kopf sind Marken von ZIH Corp., die in vielen Ländern weltweit eingetragen sind. Alle anderen Marken sind im Besitz der jeweiligen Eigentümer.
Artikelnummer: BC-DS36X8-HD 04/2017