

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>RFID</b> .....	<b>2</b>
-------------------	----------

# RFID



## ZEBRA TC501 BARCODEHANDHELD

**Artikelnummer:** BSR9156

Für datenintensive Workflows.

- Maße: 163,15 x 77,9 x 15,5 mm
- Gewicht: 303 g
- Betriebssystem: Android 15
- Lesesystem: 1D, 2D, RFID
- Display: 6 Zoll AMOLED Full HD
- Funkschnittstellen: WLAN, WPAN, WWAN, NFC
- Schnittstellen: USB
- Rückkamera: 50 MP Autofokuskamera
- Frontkamera: 8 MP
- Schutzklasse: IP68

am besten geeignet für

Bauform mobiler Computer  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
Schnittstellen

[Produktlink](#)

Handel, Industrie, KMU, Transport & Logistik, Dienstleister  
Handheld  
UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
1D Laser, 2D Area Imager, RFID  
USB



## ZEBRA TC701 MOBILE ANDROID-INDUSTRIECOMPUTER

**Artikelnummer:** BSR9155

Sichere Frontline-Prozesse.

- Maße: 165 x 77,9 x 15,5 mm
- Gewicht: 284 g
- Betriebssystem: Android 15
- Lesesystem: 1D, 2D, RFID
- Display: 6 Zoll AMOLED Full HD
- Funkschnittstellen: WLAN, WPAN, WWAN, NFC
- Schnittstellen: USB
- Rückkamera: 50 MP Autofokuskamera
- Frontkamera: 8 MP
- Schutzklasse: IP68

am besten geeignet für

Handel, Industrie, KMU, Transport & Logistik, Dienstleister

Bauform mobiler Computer  
 Funkschnittstelle  
 Lesesystem  
 RFID-Geräte  
 Schnittstellen

[Produktlink](#)

Handheld  
 Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
 1D Laser, 2D Area Imager, RFID  
 Mobiler Computer  
 USB



## DATALOGIC POWERSCAN 9600 RFID-SCANNER

**Artikelnummer:** BSR9147

Ein Gerät für alle Anwendungen.

- Lesesystem: Area Imager
- Dekodierung: 1D / 2D Codes / RFID / Post- und Stapel-Codes / OCR
- Leseabstand: bis zu 1 m
- Option: Display / Tastatur
- Schnittstellen: RS232, USB, Ethernet
- Ausführung: kabellos
- Funkschnittstelle: Bluetooth
- Schutzklasse: IP67
- Ladesystem: induktiv

am besten geeignet für

Frequenzbereich  
 Funkschnittstelle  
 Lesesystem  
 RFID-Geräte  
 Schnittstellen

[Produktlink](#)

Gesundheitswesen, Handel, Industrie,  
 Transport & Logistik  
 UHF (Ultra High Frequency)  
 Bluetooth  
 2D Area Imager, RFID  
 Handleser  
 Ethernet, RS-232, USB

## ZEBRA ET401 INDUSTRIETABLET

**Artikelnummer:** BSR9153



Das Enterprise-Tablet für produktive Teams.

- Display: 8 Zoll / 10,1 Zoll
- Maße: max. 256,1 × 162,7 × 11,4 mm
- Gewicht: max. 680 g
- Betriebssystem: Android 15
- Schnittstelle: USB-C
- Funkschnittstelle: WLAN, WWAN, WPAN
- Kamera: Rückseite 16 MP / Front 8 MP
- Schutzklasse: IP68
- Scanner: 1D / 2D
- Option: Short-Range UHF-RFID

am besten geeignet für

Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen

[Produktlink](#)

Handel, Industrie, KMU, Transport & Logistik, Dienstleister  
Industrie Tablet, Stapler Terminal  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
1D Laser, 2D Area Imager, RFID  
Mobiler Computer  
USB



## ZEBRA TC22R HANDHELD RFID-LESER

**Artikelnummer:** BS9151

Ein Gerät. Viele Fähigkeiten.

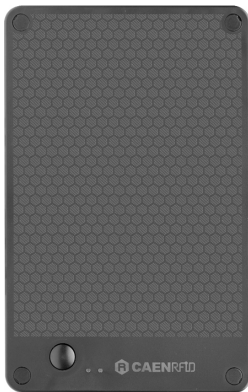
- Lesesystem: RFID, Area Imager
- Betriebssystem: Android 14
- RFID-Standard: EPC Class 1 Gen 2, V2
- Lesegeschwindigkeit: 1.300 Tags pro Sekunde
- Lesereichweite: bis zu 12 m
- Schnittstellen: USB, WLAN, WPAN, NFC
- Schutzklasse: IP65

am besten geeignet für

Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
Schnittstellen  
RFID-Geräte

[Produktlink](#)

Handel, Industrie, KMU, Transport & Logistik  
Handheld  
Bluetooth  
2D Area Imager, RFID  
USB  
Mobiler Computer



## CAEN SLATE3 RAIN RFID DESKTOP READER

**Artikelnummer:** BSR9146

Kompakt, sofort einsatzbereit und universell integrierbar.

Maße: 220 x 140 x 13 mm

Gewicht: max. 275 g

Lesesystem: RAIN RFID

Schnittstelle: USB 2.0

Integrierte Antenne

Temperatur: -10 Grad bis +55 Grad

Schutzklasse: IP30

USB-Kabellänge: 1,5 m

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Schnittstellen  
Lesesystem

Handel, Industrie, KMU  
UHF (Ultra High Frequency)  
USB  
RFID

[Produktlink](#)

## ZEBRA ET50 / ET55 BUSINESS TABLET

**Artikelnummer:** BSR5023

Das robuste und vielseitige Tablet für Unternehmen.

- 228 x 150 x 12,5mm oder 269 x 181 x 12,5mm
- 8,3" oder 10,1" Display
- Betriebssystem - Windows 10, Android
- Schutzklasse - IP65
- RFID - (NFC)

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
Schnittstellen

KMU  
Industrie Tablet  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
USB

[Produktlink](#)





## CIPHERLAB RS31 OUTDOOR SMARTPHONE

**Artikelnummer:** BSR005053

Unterstützung für Ihre Außendienstmitarbeiter und Servicekräfte

- 159 x 80 x 17,3 mm
- 4,7" Display
- Betriebssystem - Android 6.0
- Area Imager-1D + 2D
- Schutzklasse - IP67
- RFID + NFC
- Option WWAN

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem

RFID-Geräte  
Schnittstellen

[Produktlink](#)

Handel, KMU, Dienstleister  
Handheld  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
1D Laser, 2D Area Imager, Linearer  
Imager (CCD), RFID  
Mobiler Computer  
USB



## HONEYWELL SCANPAL EDA70

**Artikelnummer:** BSR05070

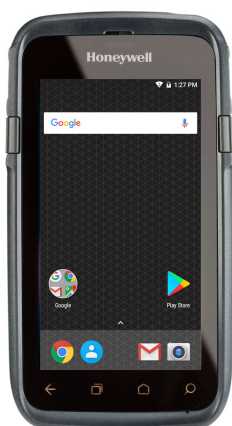
Robustes Tablet für die mobile Geschäftsabwicklung.

- 214 x 118 x 21 mm
- 7" Display
- Betriebssystem - Android 7.1 Nougat
- Area Imager (1D / 2D Codes)
- Schutzklasse - IP64
- RFID - (NFC)

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte

[Produktlink](#)

KMU  
Handheld  
Bluetooth, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
Mobiler Computer



## HONEYWELL DOLPHIN CT60

**Artikelnummer:** BSR60708

Professionelles Logistikterminal im Smart Phone Design.

- 4,7" Farb-LCD Display
- Gewicht: 360 g
- Betriebssystem: ab Android 8.1
- Lesesystem: Area Imager
- Schutzklasse: ab IP67
- Schnittstellen: WWAN, WLAN, WPAN, NFC,
- Option Pistolengriff
- Modelle: CT60, CT60 XP

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem

Dienstleister  
Handheld  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID

[Produktlink](#)

## CAEN QIDMINI R1170I - RFID MINI LESER

**Artikelnummer:** BSR00110

Der kleine aber feine Scanner als Schlüsselanhänger!

- UHF RFID Leser, EPC Class1 Gen 2
- LED-Anzeige und Vibrationsfeedback
- Schnittstelle - USB & Bluetooth
- App für Android & Apple

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen

Handel, Industrie  
UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth  
RFID  
Handleser  
USB

[Produktlink](#)





Die Health Care-Variante

## NEUER ARTIKEL

**Artikelnummer:** 36

Der Begleiter für den Gesundheitssektor!

- Lesesystem: 2D Barcode Leser
- Betriebssystem: Android
- Display: 4,3" Zoll TFT-LCD
- Funkverbindungen: W-LAN, Bluetooth, NFC
- Schnittstelle: Micro USB

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

Gesundheitswesen  
Handheld  
Bluetooth, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
USB  
normale Temperatur

[Produktlink](#)



## CIPHERLAB RK25 LEISTUNGSSTARKES UHF RFID-HANDLESEGERÄT

**Artikelnummer:** BSR9005

Verwandeln Sie Ihren Mobilcomputer in einen leistungsstarken UHF RFID Scanner.

- UHF RFID Leser
- RFID-Standard: EPC Klasse 1 Gen. 2 V2
- Lesereichweite: bis 8 Meter
- 700 Tags / Sekunde
- Schutzklasse IP54

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Temperaturbereiche

Handel  
UHF (Ultra High Frequency)  
RFID  
Handleser  
normale Temperatur

[Produktlink](#)



## CIPHERLAB 1862 RFID HOCHLEISTUNGSHANDLESER

**Artikelnummer:** BSR60731

Damit wird Ihr Mobilcomputer zum leistungsfähigen RFID Scanner

- UHF RFID Leser
- Funkverbindung: Bluetooth
- Schnittstelle: USB 2.0
- Ladezeit: ca. 2 Stunden
- Schutzklasse IP64

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

Industrie  
UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth  
RFID  
Handleser  
USB  
normale Temperatur

[Produktlink](#)



## CAEN QUATTRO R4321P KOMPAKTER RFID-PORTAL LESER

**Artikelnummer:** BSR9017

Das kleine aber leistungsstarke UHF RFID Long Range Gate!

- RFID: UHF EPC Class1 Gen2
- Betrieb mit bis zu 4 Antennen
- USB Port
- Ethernet Port
- Linux Debian Betriebssystem

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)  
RFID  
Fixleser  
Ethernet, USB  
normale Temperatur

[Produktlink](#)



## DUR 120 STATIONÄRES UHF RFID LESEGERÄT

**Artikelnummer:** BSR9028

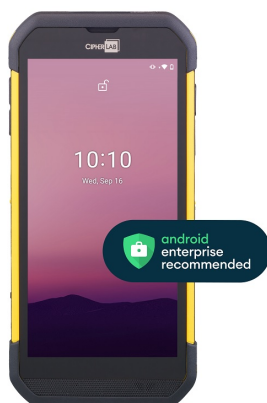
Mit dem DUR 120 lässt sich ein RFID-System konzipieren, das genau zu Ihren Anforderungen passt.

- RFID: UHF EPC Class1 Gen2
- als Tischleser & zur Wandmontage geeignet
- USB Port
- Ethernet Port

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)  
RFID  
Fixleser  
Ethernet, USB  
normale Temperatur

[Produktlink](#)



## CIPHERLAB RS35 ROBUSTES SCANPHONE

**Artikelnummer:** BSR9041

Das RS35 unterstützt Ihre Mitarbeiter entlang der Lieferkette.

- 165 x 76,8 x 17,9 mm
- 5,5" Multi Touch-Display
- Android 10
- Area Imager
- IP67
- HF-RFID, NFC

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen

Handel, KMU, Dienstleister  
Handheld  
HF (High Frequency)  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
Mobiler Computer  
USB

[Produktlink](#)

## HUR 120 UHF RFID HANDHELD LESEGERÄT



**Artikelnummer:** BSR9027

Die optimale Lösung für RFID-Anwendungen im Nahbereich.

- UHF RFID Leser
- Schreib- & Leseinheit
- als kabelgebundene oder kabellose Variante verfügbar
- Schnittstelle: USB oder Bluetooth

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

Industrie  
UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth  
RFID  
Handleser  
USB  
normale Temperatur

[Produktlink](#)



## ZEBRA RFD40 LEISTUNGSFÄHIGE UHF RFID-HALTERUNG

**Artikelnummer:** BSR9053

Upgraden Sie Ihre Mobilcomputer um bahnbrechende RFID-Technologie.

- UHF RAIN RFID Leser
- RFID-Standard: EPC Klasse 1 Gen 2, V2
- 1.300 Tags / Sekunde
- Lesereichweite: über 6 Meter
- Schnittstellen: Bluetooth, USB-C, 8-Pin-Stecker
- Schutzklasse IP54

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

Gesundheitswesen, Handel, KMU  
UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth  
RFID  
Handleser  
USB  
normale Temperatur

[Produktlink](#)

## ZEBRA RFD2000 HANDLICHE UHF RFID-SLED

**Artikelnummer:** BSR9052

Verwandeln Sie Ihren Mobilcomputer im Handumdrehen in einen RFID-Reader.

- UHF RFID Leser
- RFID-Standard: EPC Klasse 1 Gen 2
- 700 Tags / Sekunde
- Lesereichweite: bis 6 Meter
- Schnittstelle: 8-Pin-Stecker
- Schutzklasse IP52

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Temperaturbereiche

[Produktlink](#)

Handel, Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)  
RFID  
Handleser  
normale Temperatur



## HONEYWELL IH25 HANDHELD RFID-LESER

**Artikelnummer:** BSR9051

Erweitern Sie Ihre Mobilcomputer um einen UHF RFID-Scanner.

- UHF RFID Leser
- RFID-Standard: EPC Klasse 1
- Lesereichweite: bis 6 Meter
- Funkschnittstelle: Bluetooth
- Schutzklasse IP54

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Temperaturbereiche

[Produktlink](#)

Handel  
UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth  
RFID  
Handleser  
normale Temperatur



## ZEBRA MC3300XR ROBUSTER UHF RFID MOBILCOMPUTER

**Artikelnummer:** BSR9054

Erstklassige RFID-Leseperformance in gewohnt leistungsstarker Plattform.

- UHF RAIN RFID Leser
- RFID-Standard: EPC Klasse 1 Gen 2, V2
- 900 Tags / Sekunde
- RFID Lesereichweite: 6 m / 18,2 m
- 2D Lesereichweite: 7,62 cm / 21,4 m
- Schnittstellen: USB, WLAN, WPAN, NFC
- Schutzklasse IP54

am besten geeignet für

Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

[Produktlink](#)

Gesundheitswesen, Industrie,  
Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
Handler  
USB  
normale Temperatur



## ZEBRA TC21 / TC26 MOBILES DATENTERMINAL

**Artikelnummer:** BSR9048

Intuitive und anwenderfreundliche Bedienung mit benutzerdefiniertem Design.

- Maße: 158 x 79 x 17,3 mm
- 5 Zoll HD-Farbdisplay
- Betriebssystem: Android 10
- Lesesystem: Area Imager
- Funkschnittstelle: WLAN, WWAN, WPAN, NFC, GPS
- Schnittstelle: USB
- Schutzklasse: IP67

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen

[Produktlink](#)

Handel, KMU  
Handheld  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
Mobiler Computer  
USB



## ZEBRA EC50 / EC55 ROBUSTER SCAN PDA

**Artikelnummer:** BSR9080

Das Beste aus allen Welten.

- Maße: 154,4mm x 76mm x 9,8mm
- Gewicht: 183g
- Display: 5 Zoll Full HD
- Betriebssystem: Android 10
- Lesesystem: Area Imager
- Funkschnittstelle: WLAN, WPAN, NFC / GPS, WWAN (EC55)
- Schnittstelle: USB
- Kamera: Front 5MP / Rück 13 MP
- Schutzklasse: IP67
- Option: RFID

am besten geeignet für

Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen

[Produktlink](#)

Handel, Industrie, KMU, Transport & Logistik  
Handheld  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
Mobiler Computer  
USB



## ZEBRA TC22 / TC27 SCAN PDA

**Artikelnummer:** BSR9079

Der perfekte Begleiter für den Arbeitsalltag.

- Maße: 165 x 76,3 x 15,5 mm
- Gewicht: 236 g
- Display: 6 Zoll Full HD
- Betriebssystem: Android 13
- Lesesystem: Standard- / Fernbereich Area Imager
- Funkschnittstelle: WLAN, WPAN, NFC / GPS, WWAN (TC27)
- Schnittstelle: USB
- Kamera: Front 5MP / Rück 16 MP
- Schutzklasse: IP68
- Option: UHF RFID Sled

am besten geeignet für

Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen

[Produktlink](#)

Handel, Industrie, KMU, Transport & Logistik  
Handheld  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
Mobiler Computer  
USB



## HONEYWELL SCANPAL EDA56 MOBILES BARCODETERMINAL

**Artikelnummer:** BSR9078

Brillante Scanleistung, selbst unter widrigen Bedingungen.

- Maße: 159 x 75 x 14,4 mm
- Gewicht: 258 g
- Display 5,5" Gorilla Glas
- Betriebssystem: Android 11
- Lesesystem: Area Imager
- Schnittstellen: USB, 2/6 PIN
- Funkschnittstellen: WLAN, WPAN, NFC
- Hauptkamera: 13 MP
- Frontkamera: 5 MP
- Schutzklasse: IP67
- Option: Imager, RFID

am besten geeignet für

Bauform mobiler Computer  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen

[Produktlink](#)

Gesundheitswesen, Handel, Industrie,  
Transport & Logistik  
Handheld  
UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
Mobiler Computer, Handlerleser  
USB



## CIPHERLAB RS36 ROBUSTES SCANTERMINAL

**Artikelnummer:** BSR9077

Moderne Unternehmensumgebungen erfordern intelligente Computing-Lösungen.

- Maße: 165 x 76,8 x 17,9 mm
- Display: 5,5" HD Multi Touch
- Android 12
- Lesesystem: Area Imager, OCR, HF-RFID
- Kamera: Front 5 MP / Rück 16 MP
- Schnittstelle: USB
- Funkschnittstellen: WLAN, WPAN, WWAN, NFC, GPS
- Schutzklasse: IP68

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen

[Produktlink](#)

Handel, KMU, Dienstleister  
Handheld  
HF (High Frequency)  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
Mobiler Computer  
USB



## ZEBRA TC73 / TC78 HANDHELDTERMINAL

**Artikelnummer:** BSR9075

Konzipiert für das neue Zeitalter der Mobilität.

- Maße: 176,8 x 85,8 x 28,4 mm
- Display: 6" Full-HD
- Betriebssystem: upgradefähig auf Android 16
- Lesesystem: Area Imager
- Kamera: 8 MP Front, 16 MP Rückkamera
- Schutzklasse - IP68
- Schnittstelle: USB
- Funkschnittstelle: WLAN, WPAN
- Option WWAN (TC78), RFID

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
Schnittstellen

Handel, Industrie, Transport & Logistik  
Handheld  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
USB

[Produktlink](#)



## ZEBRA TC53 / TC58 PERFORMANTE MOBILSCANNER

**Artikelnummer:** BSR9069

Mit dem TC53 / TC58 setzt Zebra einen neuen Meilenstein.

- 164,8 x 77,35 x 16,75 mm
- 6" Multi Touch HD-Display
- Betriebssystem TC53/TC58: Android 16
- Betriebssystem TC53e/TC58e/TC53eRFID: Android 17
- Lesesystem: Area Imager
- Schnittstellen: WLAN, WPAN, USB
- Frontkamera: 8 MP
- Hauptkamera: 16 MP
- Schutzklasse: IP68
- Option WWAN: nur TC58 / TC58e
- RFID: TC53e-RFID

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
Schnittstellen

Gesundheitswesen, Handel, Industrie,  
Transport & Logistik  
Handheld  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
USB

[Produktlink](#)

## KATHREIN ARU 3500 UHF RAIN RFID ANTENNEN-READER

**Artikelnummer:** BSR9102

Nahtlose und präzise Datenerfassung auch unter widrigen Bedingungen.

- Rain RFID: UHF EPC Gen2 V2
- Frequenzbereich: UHF
- IoT Gateway
- Antennenport: 3
- LED Anzeigen
- integriertes Speichermodul
- Schnittstellen: Ethernet, GPIO
- Schutzklasse: IP67

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

Industrie, KMU, Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)  
RFID  
Fixleser  
Ethernet  
normale Temperatur

[Produktlink](#)



## CIPHERLAB RK26 PERFORMANTES MOBILTERMINAL

**Artikelnummer:** BSR9109

Starke Leistung und Sicherheit für maximale Produktivität.

- Display: 4" Zoll WVGA
- Betriebssystem: Android 12
- Area Imager
- Funkschnittstelle: W-LAN, WWAN, Bluetooth, GPS
- Schnittstelle: USB
- Kamera: 16MP
- Maße 168 x 73,8 x 26,5 mm
- Gewicht: 292 g
- Schutzklasse: IP65
- Option: RFID-Sled

am besten geeignet für  
Bauform mobiler Computer

Handel, Industrie, Transport &  
Logistik, Dienstleister  
Handheld

Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
Schnittstellen

UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan  
2D Area Imager, RFID  
USB

[Produktlink](#)



## KATHREIN WRA 7070 UHF RFID GATE-ANTENNE

**Artikelnummer:** BSR9108

Flexible Polarisationsumschaltung.

- [65° KRAI Antenne](#)
- [Frequenzbereich: UHF](#)
- [Lesereichweite: bis 12 m](#)
- [max. Antennenleistung: 36-dBm](#)
- [Schnittstelle: TNC female](#)
- [Gewicht: 1,7 kg](#)
- [Maße: 300 x 300 x 48 mm](#)
- [Schutzklasse: IP67](#)

am besten geeignet für

Handel, Industrie, KMU, Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)  
RFID  
Fixleser  
hohe Temperatur, niedrige Temperatur, normale Temperatur

Frequenzbereich  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Temperaturbereiche

[Produktlink](#)



## KATHREIN WRA 3070 WEITBEREICHSANTENNE

**Artikelnummer:** BSR9107

Homogenes Lesefeld.

- [30° / 65° Weitbereichsantenne](#)
- [Frequenzbereich: UHF](#)
- [Lesereichweite: bis 20 m](#)
- [max. Antennenleistung: 36-dBm](#)
- [Schnittstelle: TNC female](#)
- [Gewicht: 4,5 kg](#)
- [Maße: 610 x 320 x 77 mm](#)
- [Schutzklasse: IP67](#)
- [Montage: horizontal, vertikal, 3-D](#)

am besten geeignet für

Handel, Industrie, KMU, Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)

Frequenzbereich

Lesesystem  
RFID-Geräte  
Temperaturbereiche

RFID  
Fixleser  
hohe Temperatur, niedrige  
Temperatur, normale Temperatur

[Produktlink](#)



## KATHREIN ARU 8500 UHF RAIN RFID-GATEREADER

**Artikelnummer:** BSR9106

Das leistungsstarke Gate-Erfassungssystem.

- Rain RFID: UHF EPC Gen2 V2
- Frequenzbereich: UHF
- 30°-Weitbereichsantenne
- Antennenports: 3
- max Antennenleistung: 36-dBm
- LED Anzeigen
- integriertes Linuxmodul
- [Schnittstellen: Ethernet, GPIO](#)
- Schutzklasse: IP40
- [Wand- & Deckenmontage](#)

am besten geeignet für

Gesundheitswesen, Handel, KMU,  
Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)  
RFID  
Fixleser  
Ethernet  
normale Temperatur

Frequenzbereich  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

[Produktlink](#)



## KATHREIN ARU 2400 UHF RAIN-RFID-LESER

**Artikelnummer:** BSR9105

Für eine zuverlässige und benutzerfreundliche RFID-Lösung.

- Rain RFID: UHF EPC Gen2 V2
- Frequenzbereich: UHF
- 60°-Antenne
- Antennenports: 3
- Antennenleistung: 30-dBm
- LED Anzeigen
- integriertes Rechenmodul
- [Schnittstellen: Ethernet, GPIO](#)
- [KRAI Antennensupport](#)
- Schutzklasse: IP40
- [Regalmontage möglich](#)

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

Handel, KMU, Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)  
RFID  
Fixleser  
Ethernet  
normale Temperatur

[Produktlink](#)



## KATHREIN RRU 4500 UHF RAIN RFID READER

**Artikelnummer:** BSR9103

Beeindruckende Leistung und umfangreiche Funktionen.

- Rain RFID: UHF EPC Gen2 V2
- Frequenzbereich: UHF
- IoT Gateway
- Betriebssystem: Linux
- Antennenports: 4
- LED Anzeigen
- integriertes Speichermodul
- [Schnittstellen: Ethernet, GPIO](#)
- [Funkschnittstellen: Wi-Fi, BLE](#)
- Schutzklasse: IP67

am besten geeignet für  
Frequenzbereich  
Funkschnittstelle  
Lesesystem  
RFID-Geräte  
Schnittstellen  
Temperaturbereiche

Industrie, KMU, Transport & Logistik  
UHF (Ultra High Frequency)  
Bluetooth, Wireless Lan  
RFID  
Fixleser  
Ethernet  
normale Temperatur

[Produktlink](#)



# INDEX

## C

CAEN qIDmini R1170I - RFID mini Leser 6  
CAEN Quattro R4321P kompakter RFID-Portal Leser 8  
Caen Slate3 RAIN RFID Desktop Reader 4  
Cipherlab 1862 RFID Hochleistungshandleaser 8  
CipherLab RK25 leistungsstarkes UHF RFID-Handlesegerät 7  
CipherLab RK26 performantes Mobilterminal 17  
CipherLab RS31 Outdoor Smartphone 5  
CipherLab RS35 robustes Scanphone 9  
CipherLab RS36 robustes Scanterminal 15

## D

Datalogic Powerscan 9600 RFID-Scanner 2  
DUR 120 stationäres UHF RFID Lesegerät 9

## H

Honeywell Dolphin CT60 6  
Honeywell IH25 handheld RFID-Leser 12  
Honeywell ScanPal EDA56 mobiles Barcodeterminale 15  
Honeywell ScanPal EDA70 5  
HUR 120 UHF RFID Handheld Lesegerät 10

## K

Kathrein ARU 2400 UHF Rain-RFID-Leser 20  
Kathrein ARU 3500 UHF Rain RFID Antennen-Reader 17  
Kathrein ARU 8500 UHF Rain RFID-Gatereader 19  
Kathrein RRU 4500 UHF Rain RFID Reader 20  
Kathrein WRA 3070 Weitbereichsantenne 18  
Kathrein WRA 7070 UHF RFID Gate-Antenne 18

## N

neuer Artikel 7

## Z

Zebra EC50 / EC55 robuster Scan PDA 14  
Zebra ET401 Industrietablet 3  
Zebra ET50 / ET55 Business Tablet 4  
Zebra MC3300xR robuster UHF RFID Mobilcomputer 12  
Zebra RFD2000 handliche UHF RFID-Sled 11  
Zebra RFD40 leistungsfähige UHF RFID-Halterung 10  
Zebra TC21 / TC26 mobiles Datenterminal 13  
Zebra TC22 / TC27 Scan PDA 14  
Zebra TC22R handheld RFID-Leser 3  
Zebra TC501 Barcodehandheld 1  
Zebra TC53 / TC58 performante Mobilscanner 16  
Zebra TC701 mobile Android-Industriecomputer 1  
Zebra TC73 / TC78 Handheldterminal 16