

INHALTSVERZEICHNIS

Mobile Computer	2
------------------------------	----------

MOBILE COMPUTER



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

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





CIPHERLAB RS31 OUTDOOR SMARTPHONE

Artikelnummer: BSR005053

Unterstützung für Ihre Außendienstmitarbeiter und Servicekräfte

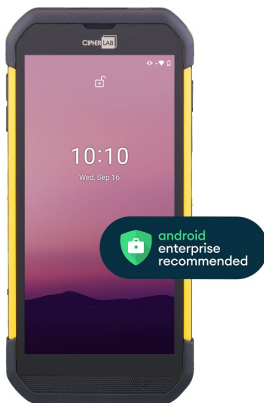
- 159 x 80 x 17,3 mm
- 4,7" Display
- Betriebssystem - Android 6.0
- Area Imager-1D + 2D
- Schutzklasse - IP67
- RFID + NFC
- Option WWAN

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



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

[Produktlink](#)

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

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

[Produktlink](#)



NEWLAND WD1 UNTERNEHMENSTAUGLICHE SMARTWATCH

Artikelnummer: BSR9088

Artikel scannen und gleichzeitig die Hände frei haben.

- Gewicht: 143 g
- [Display: 2,8" Touchscreen](#)
- Betriebssystem: Android 9
- Schutzklasse: IP67
- Funkschnittstellen: WLAN, WWAN, WPAN, GPS
- Schnittstelle: USB-C

am besten geeignet für

Bauform mobiler Computer
Funkschnittstelle
Lesesystem
Temperaturbereiche

Gesundheitswesen, Handel, Industrie,
KMU, Transport & Logistik,
Dienstleister
Wearable Terminal
Bluetooth, Mobilfunk, Wireless Lan
2D Area Imager
hohe Temperatur, niedrige
Temperatur, normale Temperatur

[Produktlink](#)

INDEX

C

CipherLab RS31 Outdoor Smartphone 3

CipherLab RS35 robustes Scanphone 3

CipherLab RS36 robustes Scanterminal 4

N

Newland WD1 unternehmenstaugliche Smartwatch 4

Z

Zebra ET401 Industrietablet 2

Zebra TC501 Barcodehandheld 1

Zebra TC701 mobile Android-Industriecomputer 1