

SAMSUNG GALAXY XCover 5

SAMSUNG GALAXY XCover 5

Robustes Smartphone für den Industriebereich

BESONDERHEITEN

Das Smartphone ist besonders robust gebaut und mit Handschuhen sowie bei Regen bedienbar. Das XCover 5 ist außerdem IP68 und MIL-STD-810G zertifiziert und damit vor Wasser, Staub und Stürzen geschützt. Das Gerät wird dadurch zum perfekten Begleiter bei logistischen Anwendungen.

AUF EINEN BLICK

- Android™ Betriebssystem
- Samsung Exynos 850
- Staub-/Wasserschutz nach IP68
- MIL-STD-810G zertifiziert
- 5,3" Display mit einer Auflösung von 720 x 1.480 px
- 16 MP Hauptkamera und 5 MP Frontkamera

IHR VORTEIL


- Dank IP-68 und MIL-STD-810G Zertifizierungen sehr robust
- Bedienbar mit Handschuhen
- Einfache Bedienung
- Günstiger Preis


SAMSUNG

SAMSUNG GALAXY XCover 5

TECHNISCHE DATEN

- Größe: 147,1mm x 71,6mm x 9,2mm
- Gewicht: 172g
- Betriebssystem: Android 11
- CPU: Samsung Exynos 850
- Prozessor: 2 GHz, Octa-Core
- Speicher (Gerätespeicher/Arbeitsspeicher): 64GB/4GB
- Display /Display Typ: Screengröße 5,3"
- Display-Auflösung: HD+ (1.480 x 720)
- Kamera (Haupt/Front): 16MP/5MP
- Video-Aufnahme-Auflösung: Full HD (1.920 x 1.080 Pixel) @30fps
- USB: 2.0
- LTE-Unterstützung
- Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz + 5 GHz)
- Wi-Fi Direct: Ja
- Bluetooth: 5.0
- NFC: Ja
- Akku-Kapazität: 3.000mAh, austauschbar
- Akku-Laufzeit LTE: bis zu 13 Std.
- Akku-Laufzeit WLAN: bis zu 13 Std.
- Akku-Laufzeit Videowiedergabe: bis zu 13 Std.
- Akku-Laufzeit Musikwiedergabe: bis zu 56 Std.
- Akku-Laufzeit Gesprächszeit: bis zu 31 Std.
- Robustheit IP68 (wasser- und staubresistent),
- Sturzgeschützt nach US-Militärstandard: MIL-STD-810G zertifiziert