

Technisches Datenblatt

CYRUS CS22 XA

Das Cyrus Outdoor Smartphone CS 22 hält einem Tauchgang permanent bis zu 1m Tiefe stand. Vor Regen, fließendem Wasser, Schnee, Wasserdampf oder sonstigen wasserbedingten Einflüssen ist das Cyrus Outdoor Smartphone sicher geschützt. Starke Verunreinigungen durch Schmutz oder Matsch, sowie starke Staubeinwirkungen können dem Cyrus Outdoor Smartphone nichts anhaben. Durch den IP68 Standard kann nichts die Dichtungen durchdringen. Vielmehr können Sie die Verunreinigungen unter fließendem Wasser säubern. Das Cyrus Outdoor Smartphone CS-22 ist für einen Fall aus 2m Höhe stoßfest ausgelegt. Ein Sturz aus dieser Höhe kann der Elektronik und der Technik keinen Schaden zufügen. Das spezielle Kunststoffgehäuse leitet die kinetische Energie ab.

Der Zugriff auf Apps zur Steigerung der Produktivität und Mitarbeitersicherheit, ergänzt durch eine große Auswahl von Zubehör in Industriequalität runden diese Lösung ab. In extremen und oft gefährlichen Arbeitsumgebungen, in denen es auf jeden Schritt ankommt, sollten Sie sich für das beste Smartphone entscheiden – das CYRUS CS-22!



Design

Abmessungen	151x76x14mm
Gewicht	235 g
Tasten	An/Aus, Lautstärke, SOS, PTT, Sondertasten, Ziffernblock
Größe	3,5" HVGA (320x480)
Typ	TFT
Viewing Angle	120

Rugged Eigenschaften

IP-Zertifikat	IP68
Wasserdicht	permanent wasserdicht bis zu 1,00m Tiefe
Staubdicht	staubundurchlässig
Stoßfest	stoßgeschützt bis zu 1,50m Fallhöhe
Militärstandard MIL-810 Display	Gorilla Glas 3 – kratz- & bruchfest
Temperaturbereich	-25°C bis +55°C
GPS	GPS / GLONASS / GALILEO / Beidou
SOS	ja
PTT (Walkie-Talkie über WiFi oder Mobilfunk)	ja

Akku

Typ	Lithium-Ionen
Kapazität	4.400 mAh
Gesprächszeit	ca. 20 h
Standby Zeit	ca. 700 h
Qi (kabelloses Laden)	ja

Kamera

Auflösung Hauptkamera	13 MP
Auflösung Frontkamera	5 MP
Autofocus	ja
Video	ja
Auflösung Video	720p 720x1080)

CPU & Speicher

CPU	Quad Core 2,0 GHz 64 Bit
Chipset	MediaTek Helio A22
Arbeitsspeicher (RAM)	2 GB
Telefonspeicher (ROM)	16 GB
Speicher SD-Karte	bis zu 256 GB



oscom Deutschland e.K.
Industriestraße 33
33689 Bielefeld- Sennestadt

Telefon: 0521 546 79 830
Telefax: 0521 433 250

kontakt@oscom-deutschland.de
www.oscom-deutschland.de



Software

Betriebssystem Android 9.0

SIM Karte

Dual SIM ja
 Single SIM ---
 Größe SIM Slot 1 Nano SIM-Karte
 Größe SIM Slot 2 Nano SIM-Karte

Anschlüsse

USB-C ja
 NFC ja
 OTG ja
 Kopfhöreranschluss 3.5mm Klinke

Multimedia

Audio-Wiedergabe AAC, AAC+, eAAC, AMR-NB, AMR-WB, MP3, MIDI, OGG, WAV, FLAC, MKV
 Audio-Aufnahme AMR-NB, AMR-WB, AAC, AAC+, eAAC, WAV
 Video-Wiedergabe H.263, H.264, H.265, MPEG4, VP8, VP9
 Video-Aufnahme AMR-NB, AMR-WB, AAC, AAC+, eAAC, WAV

Netzwerk

2G / GSM Multiband-
 version: B2 / B3 / B5 / B8 Netzstandard GSM / GPRS / EDGE(RX)
 3G / UMTS Multiband-
 version: B1 / B2 / B4 / B5 / B8 Netzstandard WCDMA / UMTS / HSPA / HSPA+
 4G / LTE Multiband-
 version: FDD-LTE: B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B12 / B13 / B17 / B20 / B25/ B26 / B28 / B30 / B66; TDD: B402 GB
 Netzstandard LTE / Category 7
 WiFi 802.11 a/b/g/n/ac (2,4GHz/5GHz)
 Bluetooth BLE 5

Sensorik

Distanzsensor ja
 Accelerometer ja
 Lichtsensor ja
 Magnetsensor ja

Diverse

Taschenlampe ja
 Radio ja
 Gesichtserkennung ja
 Organizer Alarm, Kalender, Rechner, Stoppuhr, Notizen

oscom Deutschland e.K.
 Industriestraße 33
 33689 Bielefeld- Sennestadt

Telefon: 0521 546 79 830
 Telefax: 0521 433 250

kontakt@oscom-deutschland.de
 www.oscom-deutschland.de

