

SMARTFON ISKROBEZPIECZNY IS530.1

DO STREF EX 1/21

Wysokiej klasy przemysłowy smartfon, który dzięki interfejsowi ISM (wewnętrzna pamięć współdzielona) może być wykorzystywany na wiele sposobów. Dodatkowe moduły, takie jak RSM (moduł odbiorczy), zestawy słuchawkowe PTT, profesjonalny skaner kodów kreskowych IS-TH1xx.1 oraz kamera termowizyjna IS-TC1A.1 sprawiają, że IS530.1 jest wielofunkcyjnym urządzeniem o ultrawysokiej wydajności.

Smartfon jest wyposażony w system Android Enterprise, oferuje możliwość bezdotykowej obsługi oraz jest kompatybilny z systemem MDM (Zarządzanie Urządzeniami Mobilnymi).



Zalety

- 13-pinowy interfejs ISM umożliwiający szybkie i bezpieczne podłączanie dodatkowych urządzeń do szerokiego zakresu zastosowań.
- Możliwość bezdotykowej obsługi.
- Kompatybilny z systemem MDM.
- System operacyjny: Android™ 10.
- Przycisk SOS do ochrony osoby pracującej samodzielnie. Gotowość do obsługi LWP (wymagana aplikacja strony trzeciej, zależnie od przepisów obowiązujących w danym kraju).
- Dual-micro SIM.
- Ładowarka magnetyczna.
- Wzmocniony dźwięk i głos.
- Akcelerometr, żyroskop, latarka, czujnik światła, kompas, czujniki ciśnienia.

Zawartość zestawu

Telefon, bateria, kabel USB i.safe PROTECTOR 2.0 Typu C, kabel do ładowania magnetycznego, zasilacz uniwersalny, śrubokręt, folia ochronna na wyświetlacz, skrócona instrukcja obsługi i instrukcja bezpieczeństwa.

SMARTFON ISKROBEZPIECZNY IS530.1

DO STREF EX 1/21

| Specyfikacja techniczna | | | |
|--|--|--|---|
| System operacyjny | Android™ 10 | | |
| Procesor | SDM660 Octa-Core (Kryo Gold-Quad cores 2,2 GHz; Kryo Silver-Quad cores 1,8 GHz) | | |
| Pamięć | 4 GB RAM / 64 GB pamięci wewnętrznej / pamięć na karcie microSD do 128 GB | | |
| Częstotliwość | 2G GSM: 850/900/1800/1900 MHz 3G WCDMA: UMTS B1/2/4/5/8 4G LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12 z MFBI B13/14/17/20/25/26/28A/28B/29/30/66 4G LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 4G LTE-SCDMA: B34/B39 | | |
| Wymiary | rozmiar: 155 x 80 x 25 mm / waga: 325g | | |
| Wyświetlacz | 4,5" Gorilla Glass 3. generacji / 854 x 480 pikseli | | |
| Bateria | 3600 mAh; 3,8 V; 13,68 Wh / wymienna | | |
| Aparat | 13 MP AF tylny 5 MP FF przedni | | |
| Komunikacja | WiFi 2.4 GHz + WiFi 5.0 GHz: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h z hotspotem / Bluetooth® 5 / GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo / NFC | | |
| Typ ochrony | IP68 pyło-/ wodoodporny / MIL-STD-810G / temperatura pracy: od -20 °C do +60 °C | | |
| Cecha przeciwwybuchowa* | <table border="0"> <tr> <td>ATEX: Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db</td> <td>IECEX: Ex ib IIC T4 Gb Ex ib IIIC T135°C Db</td> </tr> </table> | ATEX: Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db | IECEX: Ex ib IIC T4 Gb Ex ib IIIC T135°C Db |
| ATEX: Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db | IECEX: Ex ib IIC T4 Gb Ex ib IIIC T135°C Db | | |

* Dostępne także inne dopuszczenia. O szczegóły należy pytać przedstawiciela CORONA Serwis.