

SMARTFON ISKROBEZPIECZNY IS540.M1

WYKONANIE GÓRNICZE EX I M1

Smartfon obsługujący technologię 5G i oferujący najwyższą jakość obrazu dzięki aparatowi głównemu o rozdzielczości 48 MP. Wysokiej jakości procesor (segment High-End) zapewnia szybkie przetwarzanie danych dla najbardziej wymagających aplikacji przemysłowych, takich jak konserwacja predykcyjna. 16-pinowy interfejs ISM zapewnia skuteczne i bezpieczne przyłączenie dla akcesoriów audio, czytników kodów kreskowych czy innych dodatków.



Zalety:

- High-End Chipset
- Aparat 48 MP
- Wyświetlacz 6"
- System operacyjny: Android™ 12
- nano SIM + eSIM
- 16-pinowy interfejs ISM umożliwiający szybkie i bezpieczne podłączanie dodatkowych urządzeń do szerokiego zakresu zastosowań.
- Wzmocniony dźwięk i głos.
- Akcelerometr, żyroskop, latarka, czujnik światła, kompas, czujniki ciśnienia.

Dodatkowe cechy:

- Czerwony przycisk (przycisk funkcyjny, który można przypisać do różnych aplikacji firm trzecich, np. do ochrony osób pracujących samotnie)
- Przycisk boczny (przycisk funkcyjny, który można przypisać do różnych aplikacji firm trzecich np. Push To Talk)

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 IS540.M1

WYKONANIE GÓRNICZE EX I M1

Dane techniczne			
System operacyjny	Android™ 12		
Procesor	Qualcomm QCM6490		
Pamięć	8 GB RAM / 128 GB pamięć wewnętrzna / microSD do 128 GB		
Częstotliwość	2G GSM: 850/900/1800/1900 MHz 3G WCDMA: B1/2/4/5/8 4G LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12 with MFBI B13/14/17/20/25/26/28/29/30/66 4G LTE-TDD: B38/39/40/41/42/43/48 5G NR: n1/n2/n3/n5/n7/n8/n12/n20/n25/n28/n30/n38/n40/n41/n48/n66/n71/n77/n78/n79		
Wymiary	rozmiar: 180,0 x 84,9 x 20,6 mm / waga: 422 g		
Wyświetlacz	6" / Gorilla Glass® 3 generacji / 1080 x 2160 pikseli / FHD		
Bateria	Bateria: 4400 mAh / wymienna		
Aparat	48 MP AF (tylny) / 5 MP FF (przedni)		
Komunikacja	Wi-Fi 6: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax/e/k/r/v Bluetooth® 5.2 GPS, A-GPS, Glonass, A-Glonass, Beidou, Galileo NFC		
Typ ochrony	IP68 pyło-/wodoodporny / MIL-STD-810H / temperatura pracy: od -20 °C do +55°C		
Cecha przeciwwybuchowa*	<table border="0"> <tr> <td>ATEX: Ex I M1 Ex ia I Ma Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db</td> <td>IECEX: Ex ia I Ma Ex ib IIC T4 Gb Ex ib IIIC T135°C Db</td> </tr> </table>	ATEX: Ex I M1 Ex ia I Ma Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db	IECEX: Ex ia I Ma Ex ib IIC T4 Gb Ex ib IIIC T135°C Db
ATEX: Ex I M1 Ex ia I Ma Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db	IECEX: Ex ia I Ma Ex ib IIC T4 Gb Ex ib IIIC T135°C Db		

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