

### IS530.M1 Smart Phone Set mining ROW Cod. art. 307071



- Telefono per l'industria mineraria con protezione antideflagrante e opzione Push-To-Talk
- Pulsante di SOS per soluzioni per lavoratore isolato, controllo degli accessi NCF
- Batteria universale sostituibile ad alte prestazioni per attività multiturno
- Android Enterprise Recommended
- Con funzionalità zero-touch
- Gestione tramite sistema MDM

#### MY R. STAHL MPHONEA



Grazie ai tasti liberamente programmabili, con PTT opzionale, questo telefono cellulare professionale può essere utilizzato come un apparecchio radio; l'interfaccia ISM consente l'integrazione di numerosi accessori, come l'RSM o le cuffie PTT, rendendo il telefono adatto anche per la speciale funzione di comunicazione MCPTT. Il dispositivo è Android Enterprise Recommended, supporta la funzionalità zero-touch e può essere gestito in modo intuitivo attraverso un efficace sistema MDM. La batteria ad alte prestazioni e la possibilità di caricamento tramite caricabatterie da banco o multicharger completano gli highlight di questo dispositivo mobile dalla consistenza tattile ed estremamente robusta.

#### Dati tecnici

##### Generale

Tecnologia	Telefono
Versione	Smartphone

##### Protezione antideflagrante

Gamma di applicazione	Settore minerario M1, M2
Gamma di applicazione (protezione contro il grisù)	M1 M2
Portaschede	Miniere: UE (CE / ATEX) Miniere: Globale (IECEX) Regno Unito (UKCA) China (PCEC) Miniere: Sudafrica (SANS) Australia (RCM) Miniere: Australi e Nuova Zelanda (ANZEx) Arabia Saudita (SASO) Emirati Arabi Uniti (UAE) Messico (MX)
Certificato IECEX	EPS 19.0062X
Certificato ATEX	EPS 19 ATEX 1 126 X
Certificato SANS	MTEEx 0901/20.0013
Certificato ANZEx	ANZEx 20.2002X
IECEX Protezione contro il grisù	Ex ia I Ma IP64
ATEX Protezione contro il grisù	I M1 Ex ia I Ma IP64
SANS Protezione contro il grisù	Ex ia I Ma IP64
ANZEx Protezione contro il grisù	Ex ia I Ma

### IS530.M1 Smart Phone Set mining ROW Cod. art. 307071

#### Dati elettrici

Tipo di processore	Qualcomm SDM660 Octa-core
Dettagli processore	Kryo Gold-Quad core 2,2 GHz; Kryo Silver-Quad core 1,8 GHz
Memoria di lavoro	4 GB
Memoria dati	64 GB int. + SD fino a 128GB
Sistema operativo	Android 10 (upgr. 13)
Standard mobile	2G, 3G, 4G
Interfaccia media	WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h
Campo di frequenza	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 with MFBI B13/14/17/20/25/ 26/28A/28B/29/30/66 4G LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 4G LTE-SCDMA: B34/B39
Interfaccia aggiuntiva 1	Bluetooth 5
Interfaccia aggiuntiva 2	Fotocamera AF 13MP (retro)
Aggiunta 3 / Riquadro opzioni	Fotocamera frontale da 5MP
Tipo / dim. scheda SIM	microSD / fino a 128 GB
Numero scheda SIM	SIM doppia
Dimensioni scheda SIM	micro
Batteria	3600 mAh
Connessioni	GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo Near Field Communication Hotspot per max. 8 connessioni

#### Display

Versione display 2	Gorilla Glass® 3a generazione
Dimensioni display pollici	4,50
Dimensione display cm	11,43
Risoluzione display	FWVGA
Touchscreen	Capacitivo
Materiale touchscreen	Vetro Gorilla, corning 3a gen.
Retroilluminazione	Tecnologia LED

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-20 – 60
Temperatura ambiente	-20 °C ... +60 °C

#### Dati meccanici

Grado di protezione (IP)	IP68
Altre protezione	Resistente all'acqua e alla polvere MIL-STD-810H
Standard MIL	810G (h/l temp., shock, vibr.)
Larghezza	80 mm
Altezza	155 mm
Profondità	25 mm
Peso	325 g
Peso	0,72 lb

IS530.M1 Smart Phone Set mining ROW Cod. art. 307071

---

**Componenti**

Più specifiche	Pulsante SOS per lavoratore isolato, LWP ready (richiesta applicazione di un fornitore terzo, secondo le normative specifiche del paese) Interfaccia universale multifunzione ISM a 13 poli per il collegamento a dispositivi aggiuntivi per un'ampia varietà di applicazione Dual-Micro-SIM Altoparlante potenziato Accelerometro, sensore giroscopico, luminoso, magnetico, di prossimità e di pressione connettore di ricarica magnetica
----------------	--

**La fornitura comprende**

- > Smartphone con batteria integrata
- > Adattatore di rete universale
- > i.safe PROTECTOR 2.0
- > i.safe PROTECTOR 3.0
- > Cacciavite
- > Pellicola protettiva per display
- > Norme di sicurezza
- > Istruzioni per avvio rapido

Con riserva di modifica a dati tecnici, dimensioni, pesi, strutture e possibilità di consegna. Le immagini non sono vincolanti.