

IS530.2 Smartphone Set ROW Cod. art. 305999



- Interfaccia multifunzione universale ISM a 13 poli per il collegamento di dispositivi aggiuntivi per un'ampia varietà di applicazioni
- Android Enterprise Recommended
- Con funzionalità zero-touch
- Compatibilità con MDM

MY R. STAHL MPHONEA



Lo smartphone industriale ad elevate prestazioni con protezione antideflagrante si presta a svariate applicazioni grazie all'interfaccia ISM. Grazie ai moduli aggiuntivi, tra cui RSM, cuffie PTT, lettore di codici a barre professionale IS-TH1xx.1 e telecamera a infrarossi IS-TC1A.1, potete trasformare il vostro IS530.1 in un dispositivo multifunzione ad alte prestazioni. Gli smartphone sono Android Enterprise Recommended, supportano la funzionalità zero-touch sono compatibili con MDM.

Dati tecnici

Generale	
Tecnologia	Telefono
Versione	Smartphone
Protezione antideflagrante	
Gamma di applicazione (zone)	2, 22
Gamma di applicazione	Zona 2, Zona 22
Portaschede	EU (CE / ATEX) Globale (IECEX) Regno Unito (UKCA) Cina (PCEC) Sudafrica (SANS) Australia (RCM) Arabia Saudita (SASO) Emirati Arabi Uniti (UAE) Messico (MX)
Certificato IECEX	EPS 19.0033X
Certificato ATEX	EPS 19 ATEX 1 070 X
Certificato PCEC	CE20.2418X
Certificato SANS	MTEEx-S/22.0568 X
IECEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex ic IIC T4 Gc IP64
IECEX protezione contro esplosioni di polvere	Ex ic IIIC T135°C Dc IP64
ATEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP64
ATEX protezione contro esplosioni di polvere	Ex II 3D Ex ic IIIC T135°C Dc IP64
PCEC protezione contro le esplosioni di gas	Ex ic IIC T4 Gc

IS530.2 Smartphone Set ROW Cod. art. 305999

Protezione antideflagrante

PCEC protezione contro esplosioni di polvere	Ex ibD 21 T135°C
SANS protezione contro le esplosioni di gas	Ex ic IIC T4 Gc IP64
SANS protezione contro esplosioni di polvere	Ex ic IIIC T135°C Dc IP64

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 128 GB
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

IS530.2 Smartphone Set ROW Cod. art. 305999

Dati meccanici

Profondità	25 mm
Peso	0,72 lb

Componenti

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

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.