

### IS530.1 Smartphone Set EEA noCamera Cod. art. 317276



- Senza telecamera
- 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	Zona 1, Zona 21 Zona 2, Zona 22
Portaschede	EU (CE / ATEX) Globale (IECEX)
Certificato IECEX	EPS 19.0014X
Certificato ATEX	EPS 19 ATEX 1 037 X
IECEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex ib IIC T4 Gb
IECEX protezione contro esplosioni di polvere	Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
ATEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb
ATEX protezione contro esplosioni di polvere	Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
Dati elettrici	
Tipo di processore	Qualcomm SDM660 Octa-core
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
Interfaccia aggiuntiva 1	Bluetooth 5
Tipo / dim. scheda SIM	microSD / fino a 128 GB
Numero scheda SIM	SIM doppia

### IS530.1 Smartphone Set EEA noCamera Cod. art. 317276

#### Dati elettrici

Dimensioni scheda SIM	micro
-----------------------	-------

#### Display

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
----------------------	----------

#### Dati meccanici

Grado di protezione (IP)	IP68
Standard MIL	810G (h/l temp., shock, vibr.)
Larghezza	80 mm
Altezza	155 mm
Profondità	25 mm
Peso	325 g
Peso	0,72 lb

#### 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.