

### IS360.2 Mobile Phone Set Cod. art. 317307



- Telefono cellulare compatto con protezione antideflagrante
- Batteria ad alte prestazioni per turni di lavoro prolungati
- Altoparlante potenziato per ambienti di lavoro rumorosi
- Tasti programmabili individualmente
- Leggero e robusto

#### MY R. STAHL MPHONEA



Il telefono cellulare compatto è concepito per le classiche funzioni di base di telefonia e messaggistica (SMS). L'IS360.2 è dotato di un sistema operativo proprietario senza Play Store. Su richiesta è possibile installare applicazioni specifiche del cliente.

Il funzionamento semplice con display da 3" e la forma maneggevole dell'IS360.2 ne consentono un utilizzo affidabile anche in ambienti di lavoro critici e garantiscono la corretta comprensione tra gli interlocutori. Grazie alla batteria ad elevate prestazioni il dispositivo è la soluzione ideale per turni di lavoro prolungati.

#### Dati tecnici

##### Generale

Tecnologia	Telefono
Versione	Telefono cellulare

##### Protezione antideflagrante

Gamma di applicazione	Zona 2, Zona 22
Portaschede	EU (CE / ATEX) Globale (IECEX) Emirati Arabi Uniti (UAE)
Certificato IECEX	EPS 21.0043X
Certificato ATEX	EPS 21 ATEX 1 126 X
IECEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex ic IIC T4 Gc
IECEX protezione contro esplosioni di polvere	Ex ic IIIC T135°C Dc
ATEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex II 3G Ex ic IIC T4 Gc
ATEX protezione contro esplosioni di polvere	Ex II 3D Ex ic IIIC T135°C Dc

##### Dati elettrici

Tipo di processore	Mediatek MTK6739V Quad-core
Memoria di lavoro	1 GB
Memoria dati	8 GB
Sistema operativo	Android 10
Standard mobile	2G, 3G, 4G
Interfaccia media	WLAN 802.11 a/b/g/n
Interfaccia aggiuntiva 1	Bluetooth 5

### IS360.2 Mobile Phone Set Cod. art. 317307

---

#### Dati elettrici

Tipo / dim. scheda SIM	microSD / fino a 128 GB
Numero scheda SIM	SIM doppia
Dimensioni scheda SIM	micro

#### Display

Dimensioni display pollici	3,00
Dimensione display cm	7,62
Materiale touchscreen	Vetro Gorilla, corning 3a gen.
Retroilluminazione	Tecnologia LED

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-10 – 50
----------------------	----------

#### Dati meccanici

Grado di protezione (IP)	IP68
Standard MIL	810 H
Larghezza	60 mm
Altezza	120 mm
Profondità	27,5 mm
Peso	195 g
Peso	0,43 lb

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