

IS330.RG Mobiltelephone Set EEA Cod. art. 306990



- Telefono industriale con opzione Push-To-Talk
- Pulsante di SOS per soluzioni per lavoratore isolato
- Controllo degli accessi NFC
- 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

Protezione antideflagrante

Gamma di applicazione (zone)	Area sicura
Gamma di applicazione	Industrial, rugged

Dati elettrici

Tipo di processore	Qualcomm SDM660 Octa-core
Memoria di lavoro	4 GB
Memoria dati	64 GB int. + SD fino a 128 GB
Sistema operativo	Android 10
Standard mobile	2G, 3G, 4G
Interfaccia media	WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h
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 di schede SIM	SIM doppia
Dimensioni scheda SIM	micro

Display

Dimensioni display pollici	2,60
Dimensione display cm	6,60
Risoluzione display	320 x 432 pixel
Materiale touchscreen	Vetro Gorilla, corning 3a gen.
Retroilluminazione	Tecnologia LED

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-20 – 60
----------------------	----------

IS330.RG Mobiltelephone Set EEA Cod. art. 306990

Dati meccanici

Grado di protezione (IP)	IP68
Standard MIL	810G (h/l temp.,shock,vibr.)
Larghezza	60 mm
Altezza	153 mm
Profondità	26 mm
Peso	318 g
Peso	0,7 lb

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