

IS930.1 Tablet Set ROW withoutcamera Cod. art. 317083



- Ideale per concetti Mobile Worker
- senza telecamera
- Android Enterprise Recommended
- Con funzionalità zero-touch
- Certificato per le zone 1, 2, 21, 22
- Utilizzo semplice e buona maneggevolezza grazie al cinturino da polso
- Tasti programmabili individualmente
- Display utilizzabile con i guanti

MY R. STAHL MTABLETA



Il tablet robusto ad alte prestazioni è il partner ideale per i nostri concetti MOBILE WORKER in aree esposte a rischio di esplosione e ambienti di lavoro critici. Il tablet basato sull'industria 4.0 è Android Enterprise Recommended e semplice da utilizzare grazie alla funzionalità zero-touch; si presta perfettamente ad applicazioni di manutenzione in ambiente IoT. Ulteriori aspetti salienti sono l'ampio display da 8 pollici, i due tasti liberamente programmabili, la batteria di lunga durata e il pratico cinturino da polso, oltre alla borsa in pelle con sistema a marsupio, cintura o tracolla.

Dati tecnici

Generale	
Versione	i.safe Tablet
Protezione antideflagrante	
Gamma di applicazione	Zona 1, Zona 21 Zona 2, Zona 22
Gamma di applicazione (divisione)	Classe I, Divisione 1 Classe II, Divisione 1 Classe III
Portaschede	UE (CE / ATEX) Globale (IECEX) Regno Unito (UKCA) Australia (RCM) Arabia Saudita (SASO) Emirati Arabi Uniti (UAE)
Certificato IECEX	EPS 19.0034X
Certificato ATEX	EPS 19 ATEX 1 071 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

IS930.1 Tablet Set ROW withoutcamera Cod. art. 317083

Dati elettrici

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 singola
Dimensioni scheda SIM	micro

Display

Dimensioni display pollici	8,00
Dimensione display cm	20,32
Risoluzione display	Full HD 1200 x 1920 Pixel
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	156 mm
Altezza	237 mm
Profondità	22 mm
Peso	890 g
Peso	1,96 lb

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