Soluzioni e dispositivi mobili

Tablet PC



IS930.1 Tablet Set EEA withoutcamera Cod. art. 317082



- · 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 (zone)	1, 2, 21, 22
Gamma di applicazione	Zona 1, Zona 21 Zona 2, Zona 22
Portaschede	UE (CE / ATEX) Globale (IECEx)
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	
ATEX protezione contro esplosioni di polvere	
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

Soluzioni e dispositivi mobili

Tablet PC



IS930.1 Tablet Set EEA withoutcamera Cod. art. 317082

Dati elettrici		
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	1,96 lb	

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