

IS930.2 Tablet Set EEA no camera Cod. art. 317084



- Ideale per concetti Mobile Worker
- senza telecamera
- Android Enterprise Recommended
- Con funzionalità zero-touch
- Certificato per le zone 2, 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

Protezione antideflagrante

Gamma di applicazione (zone)	2 22
Gamma di applicazione (divisione)	Classe I, Divisione 2 Classe II, Divisione 2 Classe III, Divisione 2
Gamma di applicazione	Zona 2, Zona 22
Portaschede	EU (CE / ATEX) Globale (IECEX) USA (NEC) Canada (CEC)
Certificato IECEX	EPS 19.0035X
Certificato ATEX	EPS 19 ATEX 1 072 X
Certificato NEC	70220244
Certificato CEC	70220244
IECEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex ic IIC T4 Gc IP64
IECEX protezione contro esplosioni di polvere	Ex ic IIIC T135°C Dc IP64
ATEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP64
ATEX protezione contro esplosioni di polvere	Ex II 3D Ex ic IIIC T135°C Dc IP64
Prot. contro esplos. gas NEC	Classe I, Div 2, Gruppi A, B, C, D, T4
Protezione espl. polvere NEC	Classe II, Div 2, Gruppi F, G, T135°C Classe III, Div 2
Prot. contro esplos. gas CEC	Classe I, Div 2, Gruppi A, B, C, D, T4

IS930.2 Tablet Set EEA no camera Cod. art. 317084

Protezione antideflagrante

Protezione espl. polvere CEC	Classe II, Div 2, Gruppi F, G, T135°C Classe III, Div 2
------------------------------	--

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 (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 di schede 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.