

HMT-1 Head Mounted Tablet Set Cod. art. 307087



- Ideale per applicazioni Mobile Worker
- Comando vocale intuitivo per lavoro a mani libere
- Microfoni digitali con cancellazione attiva del rumore per ambienti di lavoro rumorosi
- Visione chiara del lavoro grazie al microdisplay ad alta risoluzione
- Compatibile con DPI (Dispositivi di protezione individuale)

MY R. STAHL MPERIPHERALSA

Il primo tablet a installazione frontale e comando vocale al mondo che permette al lavoratore di operare a mani libere in ambienti estremi a rischio di esplosione; basato su Android, dispone di un microdisplay ad alta risoluzione. Grazie all'intuitivo comando vocale e ai microfoni digitali con cancellazione attiva del rumore, questo innovativo dispositivo mobile è particolarmente adatto per le applicazioni di supporto da remoto in ambienti industriali rumorosi.

Dati tecnici

Protezione antideflagrante

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

Dati elettrici

Tipo di processore	Qualcomm Snapdragon 625
Memoria di lavoro	2 GB
Memoria dati	16 GB int. + SD fino a 64GB
Sistema operativo	Android 10 + interf. WearHF
Interfaccia media	WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h
Interfaccia aggiuntiva 1	Bluetooth 4.1 LE
Interfaccia aggiuntiva 2	Fotoc. PDAF 16 MP, lamp. a LED

Display

Dimensioni display pollici	0,33
Dimensione display cm	0,84
Risoluzione display	854 x 480 pixel

Condizioni ambientali

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

Dati meccanici

Grado di protezione (IP)	IP68
Standard MIL	810G (h/l temp., shock, vibr.)
Peso	425 g
Peso	0,94 lb

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