

HMT-1 Head Mounted Tablet Set Art. Nr. 307087



- Ideal für Mobile Worker Applikationen
- Intuitive Sprachsteuerung für freihändiges Arbeiten
- Digitale Mikrofone mit aktiver Geräuschunterdrückung für laute Arbeitsumgebungen
- Übersichtliches Arbeiten durch hochauflösendes Mikrodisplay
- PPE (Personal Protective Equipment) kompatibel

MY R. STAHL MPERIPHERALSA

Das weltweit erste, sprachgesteuerte Head Mounted Tablet für freihändiges Arbeiten in extremen Umgebungsbedingungen ist Android-basiert und hat ein hochauflösendes Mikrodisplay. Das innovative Mobilgerät ist durch die intuitive Sprachsteuerung und digitale Mikrofone mit aktiver Geräuschunterdrückung insbesondere für hochkomplexe Remote-Support-Anwendungen in lauten Industrieumgebungen geeignet.

Technische Daten

Allgemein

Technologie	Tablet PC
-------------	-----------

Explosionsschutz

Einsatzbereich (Zonen)	Non-Ex
Einsatzbereich	Industrial, rugged
ATEX Bescheinigung	Non-Ex

Elektrische Daten

Prozessortyp	Qualcomm Snapdragon 625
Arbeitsspeicher	2 GB
Datenspeicher	16 GB int. + SD bis zu 64GB
Betriebssystem	Android 10 + WearHF-interface
Schnittstelle Medium	WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h
Zusatzschnittstelle 1	Bluetooth 4.1 LE
Zusatzschnittstelle 2	16MP-PDAF-Kamera, LED-Blitz

Display

Display-Größe Zoll	0,33
Display-Größe cm	0,84
Display-Auflösung	854 x 480 Pixel

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-20 – 60
---------------------	----------

Mechanische Daten

Schutzart (IP)	IP68
MIL-Standard	810G (h/l temp., shock, vibr.)
Gewicht	425 g
Gewicht	0,94 lb

HMT-1 Head Mounted Tablet Set Art. Nr. 307087

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.