

## Produktinformation

Komfortables, schalldämmendes Headset, speziell für die Flugzeugabfertigung

- Headset mit Schalldämmung von ca. 27dB
- Geräuschunterdrückendes Elektret-Schwanenhalsmikrofon
- Klinkestecker (6,35mm) zum Anschluss an die Interphonebuchse des Flugzeugs
- Robuste PTT-8 Sendetaste mit um 180° drehbarer Kleiderklammer



## TECHNISCHE GRUNDLAGEN

### LAUTSPRECHER

Arbeitsprinzip	Dynamisch
Impedanz	300Ω ± 20% (1kHz)
Empfindlichkeit	112dB ± 3dB (1mW)
Frequenzbereich	100Hz bis 12kHz

### SONSTIGE ANGABEN

Gewicht	945g (inkl. PTT)
Temperaturbereich	-20°C bis +60°C
Schalldämmung (SNR)	27dB

### MIKROFON

Arbeitsprinzip	Elektret
Richtcharakteristik	Bi- Direktional
Noise Cancelling	JA
Impedanz	4,4kΩ (1kHz)
Frequenzbereich	100Hz bis 6kHz
Empfindlichkeit	-44dB ± 3dB (1kHz)
Kennschalldruckpegel	100dB (S.P.L.)

Nähere Informationen zum Artikel und zum entsprechenden Zubehör, Anschlusskabel und Lieferumfang finden Sie unter

TD-ACC-C-052021-DE