

Produktinformation

Das Headset für Pick-By-Voice Anwendungen im lauten Umgebungen.

- Reduktion der Lautstärke um ca. 27 dB und damit ideal für den Einsatz in lauten Umgebungen geeignet
- Robuste Ausführung auch für schwierige Umgebung geeignet
- Geräuschkompensiertes Mikrofon für klare Übertragung
- Einfacher Anschluss durch kundenspezifische Steckverbindungen



TECHNISCHE GRUNDLAGEN

LAUTSPRECHER

| | |
|-----------------|------------------|
| Arbeitsprinzip | Dynamisch |
| Impedanz | 35Ω ± 15% (1kHz) |
| Empfindlichkeit | 86dB (1mW) |
| Frequenzgang | 120Hz bis 12kHz |

SONSTIGE ANGABEN

| | |
|--------------------|-----------------|
| Gewicht: | 420g |
| Temperaturbereich: | -20°C bis +50°C |

MIKROFON

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

Nähere Informationen zum Artikel und zum entsprechenden Zubehör, Anschlusskabel und Lieferumfang finden Sie unter www.imtradex.com.