

FIRETALK EN443

Produktinformation

Perfekte Kommunikation für Ihre Rettungskräfte

- Verwendung an unterschiedlichen Helmtypen, dank des universellen Helmadaptersystems
- Widerstandsfähiges Design für harte Einsatzbedingungen
- Spritzwassergeschützte PTT-Einheit mit großer Sendetaste für einfache Nutzunh
- Zertifiziert nach EN443:2008-02 (abhängig vom verwendeten Helmtyp)



TECHNISCHE GRUNDLAGEN

LAUTSPRECHER

Arbeitsprinzip	Dynamisch
Impedanz	150Ω ± 15% (1kHz)
Empfindlichkeit	106dB ± 3dB (1mW)
Frequenzgang	150Hz bis 4kHz

MIKROFON

Arbeitsprinzip	Elektret
Impedanz	2,5kΩ (1kHz)
Frequenzgang	100Hz bis 6kHz
Empfindlichkeit	-54dB ± 3dB (1kHz)

SONSTIGE ANGABEN

Gewicht:	168g (inkl. Helmadapter)
Temperaturbereich:	-30°C bis +75°C
Zertifizierungen	EN443:2008-02

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