

TITAN HUC6 - Universelle Helmsprechgarnitur

Die **universelle Hörsprechgarnitur von TITAN** ist die perfekte Lösung für eine gesicherte Kommunikation bei Brand- und Katastropheneinsätzen, insbesondere auch für den Einsatz mit Atemschutzmasken.

Die Besonderheiten der HUC6:

- Geräuschkompensierendes Elektretmikrofon
- flammhemmende Materialien gem. EN443:2008
- besonders für Digitalfunk geeignet
- Dank verschiedener Helmadapter kann sie problemlos an den meisten Feuerwehrhelmen befestigt werden

Diese vielseitige Kommunikationslösung kann über den Nexus Stecker direkt an ein Lautsprechermikrofon oder eine PTT angeschlossen werden.



Schraubloch für Adapter



Schraubloch für Adapter



Technische Daten

Spezifikationen Lautsprecher		Kabel	
Durchmesser	40 mm	Kabellänge	30 cm
Resonanzfrequenz	530 Hz ± 150 Hz bei 1 V	Typ	Glattes Kabel oder Spiralkabel Flammresistent ULV.0
Impedanz	8 Ohm ± 15% bei 1 KHz 1 V	Stecker	Nexus TP-120
SPL (Schalldruckpegel)	90 dB/w ± 3 dB 0.5 w 50 cm bei 0.8K, 1K, 1.2K, 1.5K Hz	Mikrofon	
Frequenzgang	Fo Hz ~ 6 KHz max.10 dB	Art/Wandlerprinzip	Elektret Kondensator
Eingangsleistung	Nominal 0.5 W - belastbar bis 1.0 W	Empfindlichkeit	-33 bis -25dB ref 1 Vms (1KHz und 1PA bei 1/4)