

# TITAN

COMMUNICATION SYSTEMS

Der Spezialist für Audiolösungen im Bereich  
sicherheitsrelevanter Einsätze

# FIRE-COM

## NEU: TITAN Fire-Com HUC-6

Die robuste Hörsprechgarnitur für eine gesicherte Kommunikation  
bei Brand- und Katastropheneinsätzen

### Besonderheiten der Fire-Com HUC-6:

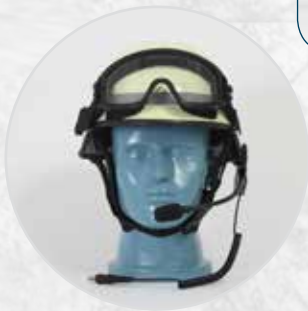
- Geräuschkompensierendes Elektretmikrofon
- flammhemmende Materialien gemäß EN443:2008
- besonders für Digitalfunk geeignet



Bullard



Schubert



Dräger

- + Dank verschiedener Helmadapter problemlos an den meisten Feuerwehrhelmen zu befestigen
- + Auch für den Einsatz mit Atemschutzmasken bestens geeignet
- + Kann direkt an PTT-Einheiten und Lautsprecher-mikrofonen angeschlossen werden



DIN-Helm  
(Colsman)



Rosenbauer



MSA (Auer)



Beispiel  
Uni Adapter

[Art.-Nr. 770208-UNI-SET]

Glasfaserverstärkter, flammhemmender Kunststoff, baumustergeprüft in Anlehnung an EN443:2008 mit den Helmen Schubert F120/ F130 und Colsman AL-EX (weitere Zertifizierungen möglich)

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



## TITAN ZUBEHÖR



Nexus TP-120 Stecker  
zum Anschluss an PTT-Einheiten  
und Lautsprechermikrofonen



Große Sprechtaaste  
PTT 20



Lautsprechermikrofon  
MM 20

## TITAN - die zuverlässige Wahl



Akkuplanet GmbH | Berta-Benz-Str. 18 | 40670 Meerbusch  
Telefon: +49 (0)2159 - 922 40 00 | Fax: +49 (0)2159 - 922 40 44 | E-Mail: info@akkuplanet.de  
www.akkuplanet.de