

HA26

Handapparat mit einer Taste und Auflage

Handset with one button and cradle



Eigenschaften

- Geräuschkompensierte Elektret-Mikrofonkapsel mit Richtwirkung
- Stabiles, flammwidriges Kunststoffgehäuse
- Langlebiges Spiralkabel
- Mit Schaltkontakt (Nur in Verbindung mit Auflage A12)
- Großflächige Sendetaste

Characteristics

- Unidirectional noise cancelling electret microphone capsule
- Solid, flame resistant plastic housing
- Durable spiral cable
- Automatic hook switch mechanism (A12 cradle only)
- Large push-to-talk button

Technische Daten

Gehäuse:	Flammwidrig nach UL94 V-0
Maße mit Auflage:	Höhe 67 mm, Breite 66 mm, Tiefe 209 mm
Gewicht:	260 g
Anschluss:	Spiralkabel mit offenem Kabelende, Auszugslänge max. 1,5 m
Lagertemperatur:	-30 °C bis +70 °C
Betriebstemperatur:	-25 °C bis +60 °C
Lieferumfang:	Handapparat mit Spiralkabel und Auflage A12
Mikrofon (Elektret)	
Betriebsspannung (DC):	1,5 V bis 10 V
Frequenzbereich:	200 Hz bis 5 kHz bei -10 dB
Empfindlichkeit (in LRGP)	2 mV/Pa (-54 dBV/Pa ± 3 dB) bei 3 V/2 kΩ
Impedanz:	1,4 kΩ ± 20 % bei 1 kHz/R _L = 2 kΩ
Richtcharakteristik:	Niere (bei 1 kHz, 180° -15 dB)
Hörer (dynamisch)	
Frequenzbereich:	300 Hz bis 4 kHz bei -10 dB
Empfindlichkeit:	26 dBPa/V ± 3 dB (IEC 3.2 Low-Leak Koppler)
Impedanz:	300 Ω ± 20 % bei 1 kHz
Belastbarkeit:	10 mW

Specifications

Housing:	Flame resistant per UL94 V-0
Dimensions with cradle:	Height 67 mm, width 66 mm, depth 209 mm
Weight:	260 g / 9.2 oz
Connection:	Spiral cable with open wires, extension length max. 1.5 m
Storage Temperature:	-30 °C to +70 °C / -22 °F to +158 °F
Operating Temperature:	-25 °C to +60 °C / -13 °F to +140 °F
Scope of delivery:	Handset with spiral cable and cradle A12
Microphone (electret)	
Operating voltage (DC):	1.5 V to 10 V
Frequency range:	200 Hz to 5 kHz at -10 dB
Sensitivity (in LRGP):	2 mV/Pa (-54 dBV/Pa ± 3 dB) at 3 V/2 kΩ
Impedance:	1.4 kΩ ± 20 % at 1 kHz/R _L = 2 kΩ
Directivity:	Cardioid (at 1 kHz, 180° -15 dB)
Earpiece (dynamic)	
Frequency range:	300 Hz to 4 kHz at -10 dB
Sensitivity:	26 dBPa/V ± 3 dB (IEC 3.2 Low-Leak coupler)
Impedance:	300 Ω ± 20 % at 1 kHz
Maximum output:	10 mW

Varianten • Versions

Weitere Varianten auf Anfrage • Further versions on request

Art.-Nr. • Art. no.	Farbe • Colour	Tasten • Buttons	Tastenfarbe • Button Colour
6506-026-004-51	schwarz / black	1 Sendetaste / 1 PTT button	orange / orange