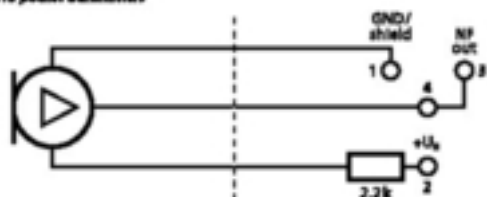


HSE-310/SK - Headworn Microphone



Umbau von 4-Pol-HSE-Kopfbügelmikrofonen zum Anschluss an JTS-Technosender
 Reconfiguration of 4-pole HSE headband mics for the connection to JTS pocket transmitters



Professionel headsetmikrofon, med cardioid karakteristisk og høj lyd kvalitet, som er velegnet til sang eller tale. Det innovative design sikrer maksimal undertrykkelse af trinlyd samt meget lavt akustisk feedback. Høj bærekraft.

Beige.

- Korrosionsbestandig nakkebøjle; let at rengøre
- Drypring (beskytter mikrofonkapslen mod fugt)
- Høj bærekraft og kabel med trækaflastning
- Kompatibel med alle TXS-...HSE lommeseendere (se tabel)
- Ekstern strømforsyning, fx via phantom strømforsyningsadapter EMA-1 eller EMA-300P
- Vindhætte til mikrofon

Technical data:

Type	: headband microphone
Version	:
Transmission method	: cable
Polar pattern	: cardioid
System	: electret
Carrier frequency range	: -
Transmitting power	: -
Power supply	: -
Operating time	: -
Audio frequency range	: 50-18,000 Hz
Nominal impedance	: 2 k Ohm
Sensitivity	: 2.3 mV/Pa
S/N ratio	: -
Maximum sound pressure	: 120 dB
Power supply	: 1.5-9 V
Gooseneck length	: -
Material (housing/cabinet)	: -
Admiss. ambient temp.	: 0-40 Â°C
Dimensions	: -
Weight	: 18 g (w/o cable and plug)
Cable	: -
Connection	: 3-pole mini XLR