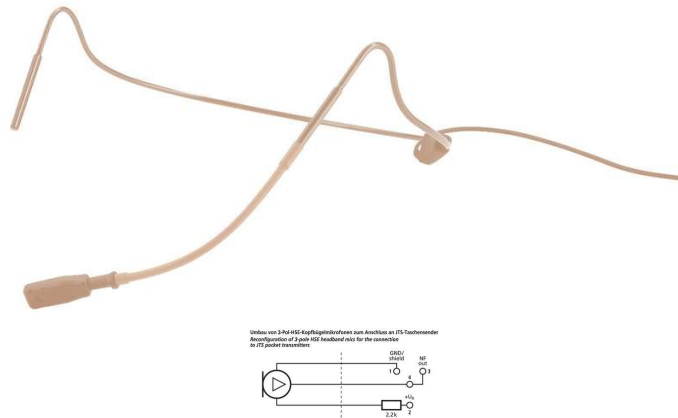


Micro serre-tête électret, cardioïde, beige, nu

Référence : HSE-300/SK

Marque : Monacor



Description

Microphone casque serre-tête professionnel cardioïde, avec un son exigeant qui couvre toutes les plages de la restitution du chant et du discours. Les détails de fabrication innovants garantissent un maximum d'élimination de bruit de pas et une sensibilité au feedback réduite, combinés à un confort de positionnement élevé. Version beige.

Serre-tête résistant à la corrosion, facile à nettoyer

Joint : protège la capsule de l'humidité

Maintien sûr et discret via le guide-câble avec protège-câble et ressort de protection

Positionnement stable

Bonnette de protection

Alimentation externe par exemple via les adaptateurs d'alimentation fantôme EMA-1 ou EMA-300P

Extrémités dénudées

Grâce à leur caractéristique cardioïde, ces microphones sont sans problème.

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	microphone serre-tête
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde
Système	électret
Bande passante audio	50-18000 Hz
Impédance nominale	2 kΩ
Sensibilité	2,3 mV/Pa
Pression sonore maximale	120 dB
Alimentation	1,5-9 V
Température fonc.	0-40 °C
Poids	18 g (sans câble et fiche)
Branchements	câble nu
Dimensions emballage (l x H x P)	0,175 x 0,07 x 0,22 m
Poids brut	0,205 kg
Poids net	0,03 kg