



### React™

Coquilles anti-bruit électronique React Chantier pour montage sur casque de chantier avec radio AM / FM et système dépendant du niveau . SNR 29 dB.

- La syntonisation manuelle et le contrôle automatique de la fréquence facilitent la syntonisation précise et le verrouillage sur la station souhaitée
- Les microphones dépendant du niveau offrent une qualité sonore naturelle
- Le son est limité à un niveau de sécurité de 82 dB
- Coussins souples avec système "Snap-In" pour un remplacement facile
- Réglage de la taille en douceur pour un confort et une étanchéité optimisés
- Comprend 2 piles AA 1,5 V pour jusqu'à 120 heures d'utilisation
- Entrée audio externe de 3,5 mm pour lecteurs MP3, etc.

### Applications

- Aéroports
- Applications de construction
- Fabrication
- Pétrole et gaz
- Transport

### Données techniques

Couleur	Jaune
Tailles disponibles	--
Des emballages	En boîte
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Chine
Style	--
Type de protection	Électronique
EN 352	--
Construction	Système Dépendant du Niveau, Radio AM/FM, Entrée audio externe de 3,5 mm, Coussinets pour oreilles encliquetable
Certifications	--

### Données de performance

Note SNR	--
----------	----