



Cuffie antirumore Howard Leight™ Sync®, Modello: SYNC



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	097791 SYNC
GTIN	7312550343210
Classe articolo	09A

Descrizione

Esecuzione:

Le cuffie antirumore passive si possono collegare a un telefono cellulare via Bluetooth®. Un microfono dotato di protezione antivento, per una chiara intelligibilità del discorso in aree di lavoro estremamente rumorose, permette **di fare telefonate con il proprio cellulare**. È possibile rispondere alle chiamate in entrata e terminarle semplicemente premendo un tasto. Inoltre, grazie **all'interfaccia Bluetooth® è possibile trasmettere tutti i contenuti audio del telefono cellulare** alle cuffie antirumore. Un jack da 3,5 mm offre la possibilità di collegare un secondo telefono cellulare. Tramite un pulsante è possibile regolare il volume e i LED a colori danno un feedback sulle diverse impostazioni. SNR = 30dB (H = 30dB, M = 27dB, L = 23dB). Protezione per l'udito, cuffie e microfono combinati.

Uso:

Per la comunicazione nelle aree di lavoro caratterizzate da inquinamento acustico.

Norma:

EN 352-1; EN 352-6; EN 352-8

Descrizione tecnica

Numero di batterie contenute	2
------------------------------	---

Alimentazione	Funzionamento a batteria
Durata batterie	50 h
Peso	387 g
Valore SNR (valore di isolamento)	30 dB(A)
Tipo di batteria	Mignon AA
Denominazione originale prodotto	SYNC WIRELESS IMPACT
Serie	Howard Leight™ Sync®
Norma	EN 352-1
Norma	EN 352-8
Norma	EN 352-6
Tipo di prodotto	Cuffie antirumore