

Ficha Técnica

Protector Auditivo de Comunicação Com Bluetooth

Ref^ª: 70178

Mod.: MT73H7A4410WS6EU

Revisão 00



Especificações Técnicas

- O 3M™ Peltor™ LiteCom é um protetor auditivo de alto desempenho com um rádio de comunicação integrado para curto alcance sem cabos comunicação com outros headsets LiteCom e rádios portáteis bidirecionais programados na mesma frequência. Microfones com a função dependente de nível para audição ambiente aumenta sua segurança porque você pode ouvir o que está ao seu redor, por exemplo, sinais de alerta.
- Uma entrada de áudio externa permite que você se conecte a um telefone externo ou rádio portátil bidirecional, independentemente da frequência. O cancelamento de ruído microfone de voz com funcionalidade VOX permite que você se comunique com as mãos livres em ambientes ruidosos.
- Rádio bidirecional.
- 8 canais (PMR 446 Mhz)
- 121 subcanais
- Função dependente de nível para audição ambiente
- Bateria recarregável de íon de lítio com 20 horas de operação
- Transmissão operada por voz (VOX)
- Função de desligamento automático
- Indicação de status da bateria
- Sistema de menu guiado por voz
- Conexão jack externa
- IP54 em utilização (protecção limitada contra a entrada de pó e resíduos, protegido de spray de água de qualquer direcção)

MT73H7A4410WS6EU, MT73H7A4310WS6EU

f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR
M _y (dB)	17,1	25,6	34,5	34,5	36,6	39,6	38,3	33
s _y (dB)	2,4	1,2	3,0	2,8	2,1	3,0	3,1	
APV _y (dB)	14,7	24,4	31,5	31,7	34,5	36,6	35,2	

H=35 dB M=31 dB L=24 dB

Campo de Aplicação

- Recomendado para protecção ao ruído em variadas aplicações, tais como, indústria do metal, reparação automóvel, construção, indústria têxtil, indústria química e farmacêutica, imprensa, trabalhos com madeira, engenharia, entre outros.
- Recomenda-se também para locais extremamente ruidosos, onde a comunicação é extremamente difícil.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- 352-1:2002



35dB



Hearing protection with built in two-way radio



External jack for communicating with external communication devices.



Hearing protection with level-dependent function for ambient listening



Bluetooth® MultiPoint technology for connection to one or two external devices for hands-free talk and streaming



Bluetooth® Technology