



Peltor™ Pro-Tac™ II

Protection auditive électronique à modulation sonore



- Améliore la communication et la sécurité.
- Fonction à modulation sonore en stéréo qui vous permet d'entendre les sons ambiants : conversations, bruits de machines et signaux d'avertissement.
- Large emplacement pour les oreilles.
- Dernier réglage mémorisé lors de la coupure.
- Option headset avec microphone monté sur une glissière.
- Trois coloris différents : vert militaire, rouge, noir.
- Coupure automatique après deux heures si aucune fonction n'est activée.
- La durée de vie des piles est d'environ 1000 heures. Signal d'avertissement lorsque les piles sont faibles, avant coupure.
- Prise audio d'entrée pour radio externe.
- Disponible comme headset Bluetooth™ (profil A2DP). Non compatible avec adaptateurs WS.

MT15H7A2 GN

Description

Standard
Standard
Standard
Standard
Standard
Headset WS – (Bluetooth™)

Code produit

MT15H7A2 GN
MT15H7A2 RD
MT15H7A2 SV
MT15H7P3E2 SV
MT15H7B2 SV
MT15H7A2WS4

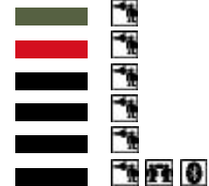
Fixation

Serre-tête
Serre-tête
Serre-tête
Attaches casque
Serre-nuque
Serre-tête

Poids (g)

370
370
370
405
355
370

Couleur



MT15H7A2 ** **

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	19.7	25.4	31	34.6	32.2	38.7	42.1
Écart type (dB)	3.4	2.5	3.4	1.8	3.6	3.8	3.6
Protection supposée (dB)	16.3	22.9	27.6	32.8	28.6	34.9	38.5

SNR=32dB H=31dB M=29dB L=24dB

MT15H7P3*2 ** **

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	20.7	24.7	31	35.1	32.6	40.4	42.1
Écart type (dB)	5.4	3.9	3.4	2.9	3.1	3.1	2.7
Protection supposée (dB)	15.3	20.8	27.6	32.2	29.5	37.3	39.4

SNR=31dB H=32dB M=29dB L=23dB

MT15H7B2 ** **

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	19.7	25.4	31	34.6	32.2	38.7	42.1
Écart type (dB)	3.4	2.5	3.4	1.8	3.6	3.8	3.6
Protection supposée (dB)	16.3	22.9	27.6	32.8	28.6	34.9	38.5

SNR=32dB H=31dB M=29dB L=24dB