SNR 30 dB

ASKYTEC SOTA MH2

Paraorecchie da casco a media attenuazione

Un paraorecchie da casco confortevole e ad alte prestazioni. L'MH2 è dotato di morbidi cuscinetti auricolari ed è compatibile con i caschi di sicurezza Radius e Rockman.

CARATTERISTICHE

- △ SNR 30 dB
- △ Il design del padiglione a profilo basso con ampi cuscinetti auricolari consente di adattarsi comodamente a quasi tutte le conformazioni di orecchie per garantire comodità e stabilità
- Si agganciano facilmente con un meccanismo di fermo per fissarle in posizione di lavoro o di riposo
- △ L'archetto imbottito e resistente offre un comfort duraturo
- Cuffie antirumore a bassa pressione, ma dalle prestazioni elevate
- Elegante design verde e nero
- Compatibili con elmetti ENHA Radius e Rockman



NORMA

EN352-1:2002

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

| Rif. magazzino | Quantità |
|----------------|--|
| | La confezione contiene 1 protezione auricolare 20 scatole per scatola |

APPLICAZIONI INDICATE

















Artigianato

<u> Invenzioni</u>

Trasformazione dei prodotti alimentari

Industria pesante

Lavorazione del ferro

Utensili pneumatici



Paraorecchie da casco a media attenuazione

MARCATURA DEL PRODOTTO

| Frequenza | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Attenuazione media (dB) | 18.7 | 22.2 | 27.5 | 34.3 | 33.5 | 37.8 | 38.6 |
| Deviazione standard (dB) | 3 | 3 | 3.2 | 3 | 1.9 | 2.8 | 3.1 |
| Protezione presunta (dB) | 15.7 | 19.2 | 24.2 | 31.3 | 31.5 | 35 | 35.5 |

| Materiale | Caratteristiche |
|------------------------|--------------------------------------|
| Filo metallico | Acciaio cromato |
| Clip | ABS |
| Padiglione | ABS (con schiuma all'interno) |
| Imbottitura padiglioni | Schiuma rivestita con tessuto in PVC |
| Anello | ABS |

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ -UE (CE)/REGNO UNITO (UKCA)

Operatore economico [UE]: Globus EMEA Ltd., 51 Dawson Street, Dublino, D02 AN25, Irlanda.

Il prodotto è conforme ai requisiti del Regolamento del Regno Unito 2016/425 sui DPI, introdotto nella legislazione del Regno Unito e successive modifiche e integrazioni e del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio europeo come Dispositivo di Protezione Individuale (DPI).

Certificati di esame del tipo (Modulo B) rilasciati da:

UK - CCQS UK Ltd., Level 2, 5 Harbour Exchange Square, London, E14 9GE, UK [A.B. No. 1105].

EU - CCQS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublino D155 AKK1, Irlanda [Organismo notificato N. 2834].

I DPI sono soggetti alla procedura di valutazione della conformità, conformità al tipo basata sul Controllo di qualità del processo produttivo, (Modulo D), sotto la sorveglianza dell'Organismo (i) Autorizzato/Notificato(i):

UK - SGS UK Ltd., Rossmore Business Park, Ellesmere Port, Cheshire, CH65 3EN, Regno Unito. [Organismo autorizzato N. 0120].

UE - SGS Fimko Oy, Takomtie 8, Fl-00380, Helsinki, Finlandia. [Organismo notificato N. 0598].

CONSERVAZIONE E MANUTENZIONE

Prima dell'uso, conservare sempre il protettore auricolare nella sua confezione originale e in un ambiente asciutto, pulito e incontaminato. Per evitare potenziali danni, assicurarsi che i cuscinetti dell'auricolare non siano schiacciati tra di loro quando sono riposti. Ispezionare regolarmente il protettore auricolare per rilevare eventuali segni di danni e potenziale perdita di attenuazione del suono.

Questo prodotto può essere pulito con un panno umido e acqua saponata delicata, ma non con prodotti chimici. Lasciare asciugare prima dell'uso. Non utilizzare panni abrasivi o spazzole che possono causare danni a contatto con qualsiasi superficie del prodotto. Ulteriori informazioni possono essere ottenute dal produttore.

© 2023 Skytec - Please note that all information given in this document is intended to be useful and informative and is correct to the best of our knowledge at time of print. No liability can be accepted for inaccuracies or omissions. The right is reserved to amend this information without prior notice. All our technical files, style descriptions, presentations, designs and drawings, give the latest update of the standards and design or style features of each product. However, delivered products may comply with previous standards, design or style features. For that Alpha disclaims any liability whatsoever. Contact our sales for full information if specific requirements are needed.



