



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

[sir@sirsafety.com](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015

## SCHEMA TECNICA

|                              |                       |                               |
|------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| <b>Nome: CUFFIA STARK 10</b> | <b>Codice: FC1328</b> | <b>FC13 ANTIRUMORE CUFFIE</b> |
|------------------------------|-----------------------|-------------------------------|

### Descrizione

Dotata di archetto nucale.  
Adatta ad ambienti con livello di rumore medio-alto.  
Peso 227 gr.

SNR 32 dB.

Frequenza in Hz: H Attenuazione: 33.5

Frequenza in Hz: M Attenuazione: 30

Frequenza in Hz: L Attenuazione: 21.9

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV63/20/6.2/13.8;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:125/15.2/1.5/13.6;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:250/23.7/2.9/20.8;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:500/31.1/3.6/27.5;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:1000/39.2/3.1/36.1;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:2000/34.1/2.7/31.4;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:4000/34.5/1.9/32.6;

/Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:8000/37.7/2.2/35.4.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



|                         |        |   |
|-------------------------|--------|---|
| Categoria<br><b>III</b> | Colore | U |
|-------------------------|--------|---|

|           |  |   |
|-----------|--|---|
| 20        | Rispondenza alle Norme Europee<br>EN 352-1 | <p>Avvertenze</p> <p>Adatta per ambienti con livello di rumore medio-alto.</p> <p>Conservare in luogo fresco e asciutto e al riparo da fonti di calore.</p> <p>Prima dell'utilizzo controllare che le cuffie siano in perfette condizioni, qualora risultassero non integre procedere alla sostituzione.</p> <p>Utilizzare le cuffie solo negli intervalli di tempo indicati all'interno del condottouditivo.</p> <p>Pulire con un panno umido.<br/>Non usare solventi.</p> <p>Manutenzione</p> |
| Destrezza |  |   |