

MODULO AUDIO

SPECIFICHE TECNICHE:

- cuffie “*over ear*” imbottite in grado di:
 - coprire il padiglione auricolare;
 - garantire l’isolamento acustico dai rumori esterni.
 - imbottitura/copri cuffia lavabile e disinfettabile;
 - calzabilità regolabile;
 - materiale anallergico e lavabile;
 - trasmissione del segnale Wireless o via cavo. In caso di cablaggio, lo stesso dovrà avere una lunghezza minima di 5 metri e non intralciare il movimento della testa o del corpo durante l’attività di volo simulata (es. cablaggio installato sulla parte posteriore del visore/nuca e bloccaggio dello stesso mediante clip);
 - qualità del suono: surround 5:1, equivalente o superiore (auspicabile, audio 3D);
 - sensibilità di almeno 105dB o superiore;
 - peso massimo: 350g;
 - compatibile con il visore che sarà fornito quale modulo video (auspicabile: unico elemento cuffie/visore), in termini di:
 - calzabilità;
 - bilanciamento e stabilità rispetto al baricentro della testa;
 - intralcio di eventuali cablaggi.
 - microfono:
 - direzionabile e adattabile;
 - dotato di funzione di cancellazione dei rumori di sottofondo.
- e avere in dotazione:
- un kit di pulizia;
 - un contenitore rigido con rivestimento interno in gommapiuma, schiuma o equivalente per lo stivaggio.