

Casca Bose A20 cu impedanta joasa, cablu drept si conector U174

I.D.: 82938316

Data publicarii	31.05.23	Coduri CPV	32342200-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 182.331,93 RON - 182.331,93 RON

Descriere: • Reducere activă a zgomotului cu 30% mai mare decât căștile de aviație convenționale • Forță de strângere cu 30% mai mică decât căștile de aviație convenționale • Sunet clar cu egalizare activă • Interfață audio pentru conectivitate cu dispozitivele dumneavoastră de comunicații și navigație • Controlul personalizabil al prioritizării audio vă permite să dezactivați un semnal audio atunci când primiți o comunicare sau să le amestecați pe cele două împreună • Funcționare simplă și intuitivă a căștilor: conectați, porniți, zburati • Cablu drept • Certificate FAA TSO-C139 și EASA ETSO-C139 • Microfonul alimentat reglabil poate fi conectat la oricare dintre căști și setat într-o gamă de poziții stabile pentru comunicații optime • Oprire inteligentă asigură cel puțin 45 de ore de utilizare de la doar două baterii alcaline AA • Garanția 5 ani Informații tehnice - Impedanta Mod monoaural: 160 ohmi ON și OFF; Mod stereo: 320 ohmi ON și OFF - Raspuns in frecventa de la 15 Hz la 15 kHz - Sensibilitate: 92 dB SPL tipic, măsurat la 1 mw, 1 kHz, volum maxim pe un simulator de ureche KEMAR. Este necesară polarizarea microfonului (electret): 8 până la 16 VDC prin 220 până la 2200 ohmi. Sensibilitate: variază în funcție de polarizare și intrarea radio AC impedanta. Ieșirea tipică este de 600 mV la 114 dB SPL. Pentru a asigura modularea corectă a radioului, se recomandă că un tehnician în avionică își ajustează intrarea pentru a se potrivi cu ieșirea microfonului. - Microfon (dinamic) Imped
