

Aviation Headset Технические характеристики

H10-13X

NSN 5965-01-447-6274



Особые Возможности:

Электронная шумоподавлением
авиации общего назначения
Stereo
FAA TSO Утверждено C57 Cat. B
и C58a

Сопротивление:Стандартный

NRR: N /

Тип наушников:	Динамический (ENC)	Микрофон с функцией шумоподавления:	M-7A Усиленный Electret
Сопротивление наушников:	Моно, 150 Ом номинальная, стерео, 300 Ом номинальная каждой стороны	Міс сопротивление:	50 Ом +/- 20%
Наушники Чувствительность:	90 дБ SPL на плоской пластины муфты, повторно 1 мВт вход @ 1 кГц	Міс Чувствительность:	400 мВ RMS ± 6 дБ в 150 Ом нагрузка @ 1 кГц для ввода 114 дБ SPL
Наушники Частотная характеристика:	100-5,500 Гц	Міс Частота отклика:	300Hz - 3.5KHz за RTCA DO 214
Наушники штексельной вилки:	PJ-055 (0,25 "джек)	Міс штексельной вилки:	PJ-068 (0,206 "джек)
Boom Тип:	Запатентованная Flex / провода	Шнур:	5 ft.Straight
Headpad / Оборудование:	Супер-Soft, Double-Пена Headpad, легкий Оборудование	Вес / Гарнитура Только:	18 унций.