Военные Гарнитуры AT H-161D/U,H-161F/GR,H182/PT

Военные Гарнитуры AT H-161D/U,H-161F/GR,H182/PT

Поставки данного оборудования прекращены

Военная Гарнитура AT H-161D/U СПЕЦИФИКАЦИЯ

Микрофон M-138/G (5965-927-1851)

- Тип: Динамический микрофон
- Чувствительность: не хуже чем -56 dB (1 кГц)
- Сопротивление: 150 ±15 Ом (1 кГц)
- Частотный диапазон: 300 ~ 3.500 Гц

Наушники M-139/G (5965-135-0506)

- Тип: Динамические Наушники
- Чувствительность: 105 dB (1 кГц)
- Сопротивление: 1000 Ом (1 кГц)

Разъемы

- -Средний разъем: разъем Bail out
- -Разъем на конце: 5 контактный разъем U-229/U x 2 шт.

Военная Гарнитура AT H-161F/GR СПЕЦИФИКАЦИЯ

Микрофон M-138/G (5965-927-1851)

- Тип: Динамический микрофон
- Чувствительность: не хуже чем -56 dB (1 кГц)
- Сопротивление: 150 ±15 Ом (1 кГц)
- Частотный диапазон: 300 ~ 3.500 Гц

Наушники M-139/G (5965-135-0506)

- Тип: Динамические Наушники
- Чувствительность: 105 dB (1 кГц)





- Сопротивление: 1000 Ом (1 кГц)

Разъемы

- Средний разъем: Разъем NEXUS AJ-107XL и AP-107XL

- Разъем на конце: 5 контактный разъем U-229/U x 2 шт.

Военная Гарнитура АТ H-182/РТ СПЕЦИФИКАЦИЯ Микрофон (M-35UB)

- Тип: Карбоновый конденсаторный

AT Communication © :-52 ± 5dB (1 кГц) - Conportible Hue : 35 ± 3.5 Ом

- Частотный диапазон: 300 ~ 4.000 Гц

- Шумы : менее -96 dB

Наушники (ТА-235/РТ)

- Тип: Динамические Наушники

- Чувствительность : 116 dB (1 кГц)

- Сопротивление: : 150 ±15 Ом (1 кГц)

- Частотный диапазон: 500 ~ 3.200 Гц



Военные Гарнитуры