

Мы оставляем за собой право вносить изменения в характеристики продукта в результате технического прогресса (данные на июль 2011 г.)

NB 1600



Код: 0110019-39



Железнодорожник в гарнитуре NB 1600 / Адаптеры для уха

Гарнитура с креплением за шей NB 1600 является прототипом NB 2000. Основным различием является филигранная и лёгкая конструкция. Гарнитура не привязана к каким-либо видам шлемов. Чувствительный микрофон распознает речь даже при использовании респираторной маски.

Благодаря технологии "Open-Ear-Gain", NB 1600 не полностью закрывает ухо пользователя и он способен слышать шумы окружающей обстановки. Мягкие силиконовые трубки проводят звук из динамиков в ушные раковины, используя естественные возможности уха усилить звук. Таким образом, достигается оптимальное соотношение сигнал / звук.

Большая кнопка ответа PTT-8 оснащена клипсой для крепления на одежду, поворачивающейся на 360°. Кнопку ответа удобно использовать даже с защитной одеждой. Технические характеристики PTT-8 позволяют подключать гарнитуру к любой аналоговой или цифровой рации. Благодаря чувствительному микрофону и смещённому динамику, NB 1600 в сравнении с NB 1000, может использоваться с любыми шлемами.

Technical data:

Microphone:

Pattern: electret
 Directional: noise cancelling (NC)
 Impedance: 1600 Ohm
 Sensitivity: -51 dB V / Pa, 1 kHz
 Frequency: 150 Hz – 4kHz

Speaker:

Pattern: magnetic
 Impedance: 250 Ohm at 1 mW / 1 kHz
 Sound pressure level: max. 117 dB
 Frequency: 100 Hz – 4 kHz

Send button (PTT-8):

Housing: impact resistant plastic housing, black, with cloth clip
 Life cycle PTT: min. 1.500.000 cycles
 Protection class: IP54¹

Additional data:

Temperature range: -20°C to +70°C
 Weight: 98 g (incl. PTT button)

¹ Protection class: DIN EN 61058-1 VDE 0630 Part 1, EN 60529:1991 DIN VDE 0470-1:1992-11

Digital Standard approved



TECHNICAL DATA