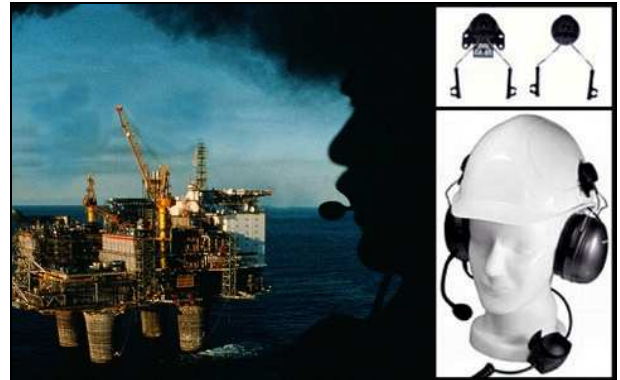


Мы оставляем за собой право вносить изменения в характеристики продукта в результате технического прогресса (данные на июль 2011 г.)

## РТТ-ЕН



Код: 0110012-xx



Использование в промышленности / РТТ-ЕН

РТТ-ЕН – это прочная шумоподавляющая гарнитура с креплением к защитной каске, идеальное решение для шумных помещений. Она оснащена электретным микрофоном с изогнутой дужкой и шумоподавлением. Кнопку ответа РТТ-8 можно использовать без проблем, укрепив её под одеждой. Для гарнитуры доступны три типа креплений к каске: вставной, на шурупах или с зажимом.

Благодаря клипсе, с возможностью вращения на 180°, РТТ-8 можно без проблем закрепить на любой одежде. Кнопку ответа удобно нажимать даже в рабочих перчатках.

Шумоподавляющая гарнитура РТТ-ЕН - наилучшее решение для очень шумных объектов. Улучшенные наушники позволяют уменьшить шум на 27 дБ. В большинстве случаев РТТ-ЕН с креплениями для защитных касок используется в индустрии, так как эта гарнитура идеально сочетает в себе качество радиосвязи и защиту органов слуха.

Альтернативное применение шумозащищённой гарнитуры с дужкой рассматривается на модели РТТ-Е.

### Technical data:

#### **Microphone:**

Pattern: electret  
 Directional: noise cancelling (NC)  
 Impedance: 4400 Ohm  
 Sensitivity: -44 dB V / Pa, 1 kHz  
 Frequency: 300 Hz – 9 kHz

#### **Speaker:**

Pattern: dynamic  
 Impedance: 150 Ohm at 1 mW / 1 kHz  
 Sound pressure level: max. 115 dB  
 Frequency: 150 Hz – 12 kHz

#### **Send button (РТТ-8):**

Housing: impact resistant plastic housing, black, with cloth clip  
 Life Cycle PTT: min. 1.500.000 cycles  
 Protection class: IP54<sup>1</sup>

#### **Additional data:**

Noise attenuation: approx. 27 dB  
 Temperature range: -30°C to +70°C  
 Weight: 520 g (incl. PTT button)

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

Digital Standard approved



TECHNICAL DATA