

# Наушники SDP компании Sensear с двойной защитой

Отличное решение для связи в экстремальных условиях



Максимальная  
мощность динамиков  
**82дБ(А)**  
на выходе\*  
\*при тестировании согласно  
EN 352-4 индекс громкости II,  
M и L



Крепление на каску



Нашейное крепление SDP

 **SDP**

ADVANCED SENSEAR TECHNOLOGY

Лицом к лицу (до 95 дБ),  
двусторонняя связь,  
Bluetooth, на  
близком расстоянии

**Sensear**   
Hear Speech Stay Protected

## Быть на связи и в безопасности с наушниками Smart Double Protection



Speech  
Enhancement



Noise  
Suppression



**SENS**  
TECHNOLOGY

Благодаря наушникам с двойной защитой Smart Double Protection (SDP) компании Sensear Вы можете оставаться на связи и чувствовать себя в безопасности в экстремальных условиях.

До настоящего времени рабочие, которым приходилось использовать двойную защиту, не имели возможность поддерживать связь в экстремальных рабочих условиях. Наушники SDP компании Sensear позволяют работникам общаться посредством двусторонней радиосвязи, мобильного телефона с поддержкой Bluetooth и через наушники (на расстоянии до 50 м) в условиях чрезвычайно сильного шума.

Наушники SDP разработаны на основе революционной технологии SENSTM компании Sensear, которая выделяет и повышает разборчивость речи, одновременно подавляя опасные фоновые шумы. Технология SENSTM понижает уровень посторонних шумов и сохраняет естественные качества звуков, позволяя не терять бдительность в рабочей обстановке.

Наушники SDP представляют собой уникальную комбинацию противозвонных вкладышей Smart Plug и наушников Smart Muff компании Sensear. Благодаря этому они прекрасно подходят для работы в тяжелых условиях, обеспечивая четкую, качественную связь и безопасность.

Наушники SDP компании Sensear легко подключаются к большинству устройств двусторонней связи, включая синхронизацию с беспроводными приемопередатчиками, мобильными и телефонами DECT с поддержкой Bluetooth-, а также обеспечивают автономную связь через наушники на расстоянии до 50 м.



Двусторонняя радиосвязь



# Наушники SDP компании Sensear с двойной защитой

## Основные характеристики



## Функциональные возможности



### Технические характеристики:

Подавление шумов SENSTM: подавление белых шумов 13 дБ, TINS подавление импульсных шумов 4 мс, NEAD подавление тональных шумов – до 3 согласованных тонов  
 Связь: двусторонняя радиосвязь/Bluetooth. Четкая связь при уровне шума до 115 дБ (А) Ограничитель динамического диапазона: максимальная мощность 82 дБ (А) от любых источников до уровней Н. М. L (EN352-4)  
 Сертификация PPE в соответствии со стандартами ANSI S3.19 ANSI S12.6 AS1270i ANSI/  
 Пассивное подавление шумов: SNR з 35 дБ\* NRR з 35 дБ\* SLC80 з 35 дБ\*

Зарядка аккумулятора: макс. 8 часов  
 Разрядка аккумулятора: мин. 15 часов  
 Срок службы аккумулятора: мин. 500 зарядных циклов  
 Класс Bluetooth®: 2 Bluetooth® 2.0 + EDR  
 Операционный диапазон температур: -20°C до 60°C (45°C во время зарядки)  
 Вес: 420 г

### Показатели подавления шумов (сводка)

| Значение | За головой |        |         |         | Над головой |        |         |         | Крепление на каску |        |         |         |
|----------|------------|--------|---------|---------|-------------|--------|---------|---------|--------------------|--------|---------|---------|
|          | NRR        | NRR SF | SLC(80) | SNR(84) | NRR         | NRR SF | SLC(80) | SNR(84) | NRR                | NRR SF | SLC(80) | SNR(84) |
| ППУ      | 31         | 33     | 33      | 38      | 30          | 33     | 32      | 37      | 29                 | 31     | 30      | 38      |
| ТЭП      | 27         | 30     | 29      | 36      | 29          | 30     | 30      | 37      | 26                 | 29     | 28      | 39      |

### Разработано и произведено в Австралии

© 2008 Sensear Pty Ltd. Все права сохранены. SENS, Sensear и логотип Sensear являются торговыми марками компании Sensear и могут быть зарегистрированы в Австралии и других странах. Все другие торговые марки являются собственностью их соответствующих владельцев. Текстовый товарный знак и логотипы Bluetooth® являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc. Sensear Pty Ltd имеет лицензию на использование водяных знаков. Дизайн и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Центральный офис  
 197-199 Great Eastern Highway  
 Belmont, WA 6104  
 Австралия  
 Тел: +61 8 9277 7332  
 Факс: +61 8 9277 7338

Офис в США  
 900 Larkspur Landing Circle,  
 Suite 209  
 Larkspur, CA 94939  
 США  
 Тел: 1-888-9SENSEAR  
 Факс: 866-269-0129

Информация  
 Тел. (Австралия): 1300 859 120  
 Тел. (США): 1-888-9SENSEAR  
 www.sensear.com  
 info@sensear.com