

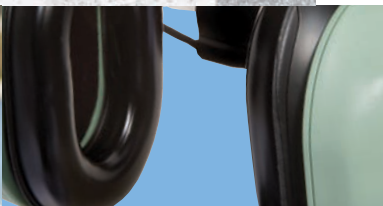


Беспроводные и проводные интерком системы связи с противозумными гарнитурами для катеров и лодок различного назначения

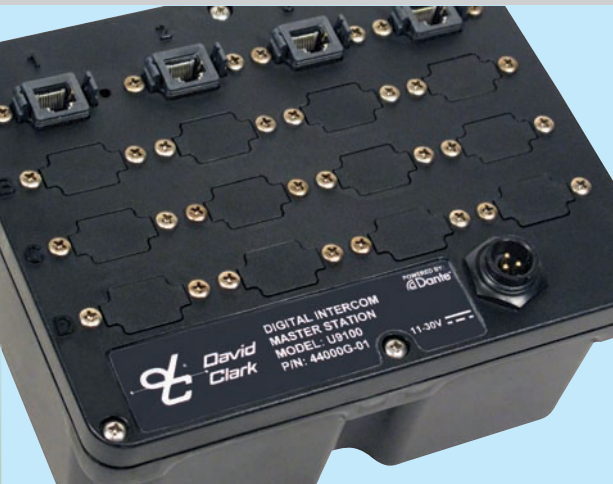


**Неоком**  
средства радиосвязи

Официальный дистрибьютор DAVID CLARK в России



РЕШЕНИЯ ЦИФРОВОЙ  
ВНУТРЕННЕЙ СВЯЗИ  
ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ НА МОРЕ



[WWW.DAVIDCLARK.COM](http://WWW.DAVIDCLARK.COM)

# Многофункциональная, гибкая система цифровой внутренней связи

Связь между разными командами в море связана с многими проблемами: шум ветра и двигателя нарушает связь, а коррозионная морская среда наносит ущерб гарнитурам и компонентам системы. Система цифровой внутренней связи серии 9100 предоставляет экипажам рабочих катеров непревзойденную работоспособность, долговечность и универсальность, сочетая безопасность проводных и мобильность беспроводных соединений.

Возможности одно- или многоканального программирования обеспечивают высокую гибкость для практически неограниченного количества пользователей.

Система цифровой внутренней связи серии 9100 — это простое и экономически эффективное коммуникационное решение для рабочих катеров.



## ЦИФРОВАЯ СЕРИЯ 9100

### ВЕДУЩАЯ СТАНЦИЯ U9100

Ведущая станция U9100 — это центральный компонент системы, обеспечивающий высокопроизводительную универсальность Ethernet/IP и модульный подход к подключению системного интерфейса к двусторонним радиостанциям и другим распространенным вспомогательным устройствам, а также к существующим сетям.



#### Возможности и преимущества

- Цифровая архитектура с поддержкой Dante™ для удобной настройки голоса и возможности передачи данных
- Включает один (1) модуль платы коммутатора U9101, обеспечивая готовое подключение до четырех гарнитур или беспроводных шлюзов
- Дополнительные слоты для плат могут использоваться для установки до трех модулей (плат коммутатора или плат для радиостанций / вспомогательного оборудования) для более широких возможностей
- Конструкция в морском исполнении для превосходной долговечности и надежной связи в самых суровых морских условиях

### МОДУЛИ ПЛАТ

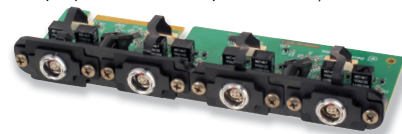
#### ПЛАТА КОММУТАТОРА U9101

Плата коммутатора U9101 является основной точкой подключения между ведущей станцией U9100 и конечными точками системы (станция гарнитуры и беспроводной шлюз), предоставляя всем пользователям доступ к сети цифровой внутренней связи и всем дополнительным соединениям интерфейса.



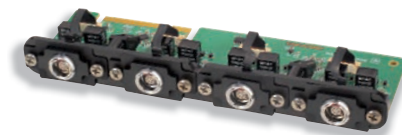
#### ПЛАТА С ДВУМЯ ВЫХОДАМИ ДЛЯ РАДИОСТАНЦИЙ/ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ U9102

Плата для радиостанций/вспомогательного оборудования U9102 обеспечивает пользователям системы возможность подключения и программный доступ к двум (2) мобильным радиостанциям и одному (1) вспомогательному входу и выходу для каждой из них (например, источники музыки/звука, записывающие устройства, системы оповещения/громкоговорящей связи и адаптеры Bluetooth®).



#### ПЛАТА С ЧЕТЫРЬМЯ ВЫХОДАМИ ДЛЯ РАДИОСТАНЦИЙ U9104

Плата с четырьмя выходами для радиостанций U9104 обеспечивает пользователям системы возможность подключения и программный доступ к четырем (4) мобильным радиостанциям, значительно расширяя возможности интерфейса в одном эффективном комплекте.



Посетите сайт [www.neocommsk.ru](http://www.neocommsk.ru) для оформления заказа и уточнения спецификации



# ЦИФРОВАЯ СЕРИЯ 9100



## ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС с SMART VOX

Пользовательский интерфейс серии 9100 включает станцию гарнитуры, беспроводную поясную станцию и шлюз. Пользовательский интерфейс обеспечивает связь между ведущей станцией и гарнитурой. Все устройства оснащены автоматической технологией голосовой передачи «SMART VOX», которая в режиме реального времени адаптируется к фоновому шуму, используя уникальные алгоритмы DSP для различения шума и речи, для мгновенного и эффективного управления микрофоном без необходимости регулировки вручную. Этот простой в настройке и эксплуатации интерфейс обеспечивает надежную работу системы и позволяет членам команды выполнять задания и контролировать работу.

### U9110-BSW

Поясная станция предоставляет пользователю гарнитуры программный доступ к системе цифровой внутренней связи



### U9120-W4

Беспроводной шлюз работает как ретранслятор для аудиointерфейса между пользователями беспроводной поясной станции, ведущей станцией U9100 и подключенным вспомогательным оборудованием



### U9110

Проводной пользовательский интерфейс к ведущей станции U9100 предоставляет пользователю гарнитуры программный доступ к системе цифровой внутренней связи



#### Возможности и преимущества

- Сочетает функциональность проводной гарнитуры с беспроводной мобильностью
- Адаптивный алгоритм голосовой передачи обеспечивает распознавание голоса в окружающем шуме без необходимости внесения ручных настроек.
- Надежная работа при любых условиях погоды, 24 часа непрерывного использования от полностью заряженной литий-полимерной аккумуляторной батареи
- Доступна версия для ЕС: U9110-BSW(EU)

#### Возможности и преимущества

- Обеспечивает беспроводную связь для четырех (4) пользователей и надежную работу на расстоянии до 300 футов.
- Конструкция в морском исполнении обеспечивает защиту от внешних воздействий, устойчивость к коррозии и превосходное поглощение толчков и вибрации
- Доступна версия для ЕС: U9120-W4(EU)

#### Возможности и преимущества

- Конструкция в морском исполнении для защиты от внешних воздействий, устойчивости к солевому туману и коррозии и превосходного поглощения толчков и вибрации
- Простая система управления и кнопка PTT, которая находится посередине (резервная относительно PTT на гарнитуре с микрофоном)
- Модель U9111: Аналогична модели U9110, но имеет функцию удаленного PTT-соединения

Посетите сайт [www.neocommsk.ru](http://www.neocommsk.ru) для оформления заказа и уточнения спецификации



## ГАРНИТУРЫ (ДОСТУПНЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДЕЛИ)

### H9130

Гарнитура с оголовьем над головой



### H9140

Гарнитура с оголовьем на затылке



### H9185

Комплект для связи через шлемофон Gecko™



Цифровые гарнитуры серии 9100 оснащены встроенной кнопкой PTT мгновенного срабатывания, которая удобно расположена на кронштейне микрофона. Эргономичное расположение кнопки PTT позволяет легко найти и использовать ее в самых стрессовых ситуациях, обеспечивая одновременную настройку микрофона и возможность передачи.

#### Возможности и преимущества гарнитуры серии 9100

- Варианты гарнитуры: модели с оголовьем над головой (ОТН) и с оголовьем на затылке (ВТН); также возможны модификации «два уха», «одно ухо», «под шлемом» и «ретрансляция» практически для любых применений
- Усовершенствованный микрофон М-2Н с тонкой настройкой чувствительности уровня звукового давления оптимизирует шумоподавление и улучшает разборчивость речи
- Исключительный комфорт благодаря гелеобразным/пеннопластовым уплотнениям для использования в любую погоду и повышенного шумоподавления
- Совместимые между собой гарнитуры с быстроразъемными соединениями позволяют быстро переключаться между проводными и беспроводными опциями, обеспечивая гибкость работы

Посетите сайт [www.neocommsk.ru](http://www.neocommsk.ru) для оформления заказа и уточнения спецификации



# АКСЕССУАРЫ / КАБЕЛИ

## ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

### ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО A99-14CRG



- Заряжает до 4 литий-полимерных аккумуляторных батарей
- Светодиодные индикаторы уровня заряда каждой аккумуляторной батареи
- Полностью заряжает аккумуляторные батареи за 3-4 часа

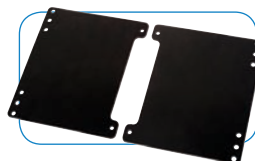
#### Комплекты кабелей питания:

- C99-14AC1 (110 В пост. тока)
- C99-14AC2 (230 В пост. тока)
- C99-14DC1 (12 В пост. тока), 20 футов
- C99-14DC2 (24 В пост. тока) с переходником
- C99-14DC3 (12 В пост. тока), 10 футов

Литий-полимерные аккумуляторные батареи (номер по каталогу: 40688G-90) обеспечивают до 24 часов непрерывного использования при полной зарядке.

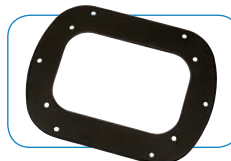
## КОМПЛЕКТЫ КРЕПЕЖЕЙ

### КОМПЛЕКТ КРЕПЕЖА ДЛЯ МОНТАЖА В СТОЙКЕ M9100RM



- Двойной кронштейн, прикрепляющий крышку ведущей станции U9100 к 19-дюймовой раме стойки и шкафа по стандарту EIA-310
- Черный анодированный алюминий толщиной 125 мм

### КОМПЛЕКТ КРЕПЕЖА ДЛЯ УСТАНОВКИ В КОНСОЛЬ M9110FM



- Совместим со станцией гарнитуры или беспроводным шлюзом
- Водонепроницаемое уплотнение; морское исполнение оборудования

## КАБЕЛИ

### C91-20PW

Кабель питания, 20 футов



- Подключается к ведущей станции U9100 (от 11 до 30 В пост. тока)

### C91-20RD

Кабель интерфейса радиостанции, 20 футов



- Подключается к 6-контактному разъему на модуле U9102 или U9104
- Взаимодействует с аналоговыми радиосигналами (микрофон, динамик, РТТ, заземление)

### C91-20AX

Дополнительный кабель, 20 футов



- Подключается к 4-контактному разъему на модуле U9102; штекер 3,5 мм на противоположном конце
- Взаимодействует с аналоговыми входными/выходными сигналами от вспомогательных устройств (в комплект входит дополнительный шнур, оснащенный с одной стороны гнездом 3,5 мм, а с другой — двумя штекерами RCA)

### 09271P-58

Сетевой кабель, CAT5e



- Промышленный кабель, используемый для подключения конечных точек к ведущей станции U9100
- Совместим с комплектом для оконцевания RJ45 с классом защиты IP68 (13199P-66)
- Продается на футах

### 13199P-66

Комплект для оконцевания RJ-45



- Водонепроницаемый Ethernet-разъем (с классом защиты IP68)
- Корпус с двумя защелками, подключается к гнездам IP-68 на платах коммутаторов и конечных точках системы



## ОБТЮРАТОРЫ НАУШНЫЕ "COMFORT GEL"

(P/N:40863G-02)



- Совместимость со всеми гарнитурами серии 9500, 9800 и 9900 и 9100
- Обеспечивает большое внутреннее пространство для уха пользователя
- Комбинация геля и пены с эффектом памяти. Облегающее уплотнение

## ЗАЩИТА МИКРОФОНА

(P/N: 40688G-94)



- Совместимость со всеми гарнитурами серии 9500, 9800 и 9900 и 9100
- Ветрозащитная насадка от постороннего шума и ветра
- Защитный чехол из специальной стеклоткани для защиты от воды

Посетите сайт [www.neocommsk.ru](http://www.neocommsk.ru) для подбора аксессуаров для морских интерком систем

