

ALINCO

Quality. Style. Performance!

Носимая аналоговая радиостанция VHF/UHF

DJ-A11

DJ-A41



Simple Operation, Advanced Technology.

Просто, когда вы думали, что четкий и отличный звук, интуитивное управление было делом прошлого, и эти роскошные возможности доступные только на самых дорогих моделях, просто обратите Ваше внимание на появление новых трансиверов Alinco DJ-A11/41.

Небольшой размер 59,0 x 98,0 x 35,0 мм (с аккумуляторной батареей), DJ-A11/DJ-A41 разработаны с практичными и универсальными операциями в памяти.

DJ-A11/DJ-A41 программируются и клонируются с ПК, 128 каналов памяти в 8 группах с 16 каналами в каждой группе. Возможности такие, как Mil- стандарт 810G, использование кодов и тонов CTCSS/ DCS/ DTMF, сигнал о приеме, голосовой компандер, блокировка селектора канала, узкая полоса пропускания, DCLO, TOT, VOX, сканирование, приоритет мониторинга и многое другое являются стандартными операциями.

Когда вам нужна простая и надежная связь для бизнеса, DJ-A11/DJ-A41 экономически выгодная альтернатива мобильного/сотового телефона.

*MIL-STD-810G Ударо/Выбрации устойчивый

*IP54 Пыле и брызгозащищенный



VHF DJ-A11
UHF DJ-A41

CE 0700

RoHS



MIL-STD-810G Compliant
-Shock: Method 514.6/1,IV
-Vibration: Method 516.6/1



ALINCO
INCORPORATED

Великолепное исполнение в компактном корпусе

Особенности

- 128 каналов программирования параметров связи с помощью программы и ПК.
- Поставляется с Li-Ion аккумулятором, настольным Быстрым Зарядным Устройством и Антенной с высоким коэффициентом усиления.
- Эргономичный и компактный корпус с размерами 59.0x 98.0 x 35.0 мм / 2.32 x 3,86 x 1.38 дюймов, вес примерно 227 грамм, 8.01oz включая аккумулятор и антенну
- 2 типа Сканирования (Каналы / Приоритетное), 50 CTCSS и 166 DCS.
- Разъемы внешнего Микрофона и Динамика
- Встроенный VOX, Голосовые сообщения, дистанционные Kill / Stun / Waken, Narrow FM, Repeater-reverse, Auto-Power-OFF, Busy-Channel-Lockout, Time-Out-Timer и всё больше и больше без дополнительных затрат!

*IP54 Классификация степени защиты

5: Защита от пыли / Проникновение пыли не предотвращено полностью, но это не должно попасть в достаточном количестве, чтобы вмешаться для удовлетворительной работы оборудования; полная защита от контакта.
4: Брызги воды / обеспечивает защиту от воды и других жидкостей только в виде капель и не защищает от струй воды. Продолжительность испытания: 5 минут / Объем воды 10 литров в минуту, / Давление 80-100 кН/м²



на фото с EBP-87

Спецификации

АНАЛОГОВАЯ НОСИМАЯ РАДИОСТАНЦИЯ UHF/VHF

Основные

- Диапазон частот: [DJ-A11] 146-174МГц
[DJ-A41] 403-410,417-422,433-450,469-470МГц
- Тип модуляции: F3E(16K0F3E / 11K0F3E / RX только WFM)
- Программируемые каналы: 128 каналов
- Относительная нестабильность частоты: 10x10⁻⁶(-6)
- Напряжение питания: 7.4В DC±20% (земля отрицательная)
- Ток потребления: 1400мА TX / 300мА прием при Max громкости / 70 мА в режиме ожидания
- Рабочая температура: -20 ~ +55°C (-4 ~ 131°F)
- Размеры: 59.0 x 98.0 x 35.0 мм / 2.32W x 3.86H x 1.38D дюймов
- Вес: примерно 227гр или 8.01oz включая аккумулятор и антенну

Передатчик (ETSI EN300 086 compliant)

- Выходная мощность: носимая [A11] 2 Вт [A41] 5 Вт
- Шаг сетки частоты: 25 кГц
12,5 кГц
- Система модуляции: Variable reactance FM
- Внеполосные излучения: -80дБ
- Относительный уровень побочных излучений: -60дБ
- Ширина полосы излучения передатчика - 30дБ:
[при шаге 25кГц] 16кГц / [при шаге 12.5кГц] 11кГц
- Макс. отклонение частоты: ±5кГц / ±2,5кГц

Приемник (ETSI EN300 086 compliant)

- Тип: Супергетеродин с двойным преобразованием
- Промежуточные частоты: [A11] 38.85МГц / [A41] 26.45МГц
- Чувствительность(12дБ SINAD): 0,3 мкВ
- Избирательность приемника по соседнему каналу:
[A11] 70дБ, [A41] 75дБ
- Избирательность приемника по зеркальному каналу:
[A11] 70дБ, [A41] 80дБ
- Селективность: -6дБ: Wide 12кГц / Narrow 10кГц
-60дБ: Wide 30кГц / Narrow 24кГц
- Выходная аудио мощность: 1000 мВт (10% искажений)

Стандартные аксессуары (Ремень для руки в комплекте)

Антенна	Аккумулятор	Быстрое зарядное
A11 : EA-211 A41 : EA-212	EBP-87 Li-ion 7.4V 1500mAh	EDC-189

AC Адаптер	Клипса
EDC-191E	EBC-34

Стандартные комплектация заявленная здесь, является заводской по умолчанию и может измениться на момент продажи, в зависимости от рынка и политики продаж Дилерам.

Опции



- Автомобильное зарядное (EDH-40)
- Мобильный DC кабель (EDC-198)



- Наушник Микрофон (EME-56A)



- Микрофон (EMS-76)

※ Степень защиты IP54 не соблюдается, при использовании EME-56A и/или EDH-40



Технические характеристики и содержание этой брошюры могут быть изменены без предварительного уведомления

Authorized Dealer:

Copyright Alinco, Inc., Osaka, Japan. All rights reserved. Although Alinco has designed this brochure to be as accurate and comprehensive as possible, we reserve the right to make changes at any time to our equipment line, optional accessories, specifications, standard accessories, or availability of any such devices we manufacture and distribute. Please note that certain products and accessories may not be available in all countries of distribution therefore consult your Authorized Alinco Dealer for product availability and pricing. Specifications apply only to ham bands unless otherwise specified. Colors of images herein may appear slightly different from actual products due to print.
* Projections are not included in the declared dimension values.
* FCC and CE logos in this brochure mean that these products have been approved under the business-radio category of relative conformity unless otherwise specified.

ALINCO, INC. Electronics Division

Yodoyabashi Dai-Bldg 13F, 4-4-9 Koraihashi,
Chuo-ku, Osaka 541-0043 Japan
Phone: 06-7636-2362 Fax: 06-6208-3802
http://www.ALINCO.com
E-mail: export@alinco.co.jp

FNFNEGMM-PE
Ver.1.0 A11A41
Printed in Japan

Caution Please be sure to read the instruction manual before using the product for your safety.