

ALINGO

Quality. Style. Performance!

Портативная радиостанция диапазона VHF/UHF

DJ-500 T/E



Высокое качество сборки компактный размер, функциональность.

Модель DJ-500 разработана с максимально возможными функциями для переносных радиостанций и высокой мощностью 5 Вт. CTCSS, DTMF, DCS и 5-TONE коды являются стандартными, наряду с различными вызовами для доступа к рипитеру или избирательного вызова.

Удобные функции включают в себя прямой ввод частоты, буквенно-цифровые надписи и 200 ячеек памяти для хранения всех необходимых настроек.

Li-Ion аккумулятор и зарядное устройство стандартизировано, удобно в эксплуатации. Радиостанция DJ-500 выглядит просто, но помните, внешность может быть обманчива.

DJ-500 представляет Вам один из самых современных трансиверов в мире, и по доступной цене.



вишневый



белый



оранжевый

- Большой и удобный 3 цветный ЖК экран и клавиатура
- Полудуплексный режим V/V-U/V и прием FM диапазона
- 200 ячеек памяти, в любом сочетании VHF/UHF
- Встроенный VOX
- Буквенно/Цифровые надписи
- Ввод частоты с клавиатуры
- Индикатор уровня приема и передачи сигнала
- Различные варианты сканирования
- Класс защиты IP54 пыли и влагозащищенность
- Режимы WIDE и NARROW
- Работа от сети 12В через автомобильный адаптер
- Аккумулятор высокой емкости, зарядное устройство и клипса в комплекте.
- Копирование настроек через кабель

Дополнительные возможности

■ Коды и тона для вызова

Включают в себя DTMF, CTCSS, DCS, 5-tone, Tone-burst tones with Talk-around, Reverse, BCLO, TOT и другие!

■ Различные методы сканирования

Включает в себя Запрограммирование, CTCSS/DCS тон, По частоте, по FM диапазону и Ячейкам памяти с возможностью пропуска.

■ Дополнительные источники питания

Стандартный источник питания Li-Ion аккумулятор или автомобильный адаптер EDH-40 для работы с источником 12В. Аккумулятор можно заряжать от источника питания 12В через стандартное зарядное устройство EDC-198.

Стандартные аксессуары



Опции



- Автомобильный адаптер (EDH-40)
- Кабель для зарядного (EDC-198)



- Гарнитура с наушником (EME-56A)



- Выносная тангента (EMS-76)



- Li-ion Аккумулятор DC 7.4V 1700mAh (EBP-88)
Belt clip not included.

※ Класс защиты IP54 не соблюдается при использовании с EME-56A и/или EDH-40.

Спецификации

АНАЛОГОВАЯ НОСИМАЯ РАДИОСТАНЦИЯ UHF/VHF ОСНОВНЫЕ

	DJ-500T	DJ-500E
Диапазон частот приема	146-148 МГц, 403-410, 417-422,433-450,469-470МГц	146-174 МГц, 403-410, 417-422,433-450,469-470МГц
Диапазон частот передачи	146-148 МГц, 403-410, 417-422,433-450,469-470МГц	146-174 МГц, 403-410, 417-422,433-450,469-470МГц
Тип модуляции	F3E (16K0F3E / 11K0F3E / прием только WFM)	
Относительная нестабильность частоты	10x10 ⁻⁶	
Напряжение питания	7.4 В (от аккумулятора)	
Ток потребления	1400мА в режиме TX/ 300мА в режиме приема сигнала на максимальной громкости, 70мА в режиме покоя.	
Температурный режим	-20~+55°C (-4 ~131°F)	
Шаг сетки частот	25 кГц 12,5 кГц	
Габариты	59.0 x 98.0 x 35.0 мм	
Вес	227 гр. включая вес антенны и аккумулятора	

ПЕРЕДАТЧИК

Выходная мощность	[Носимая] VHF 2 Вт ; UHF 5 Вт
Максимальные дивизиции	FM : +/- 5кГц NFM: +/- 2.5кГц
Относительный уровень побочных излучений	-60дБ
Ширина полосы излучения (-30 дБ)	[при шаге 25кГц] 16кГц / [при шаге 12.5кГц] 11кГц
Внеполосные излучения	-80дБ

ПРИЕМНИК

Система приема	Прямой преобразователь
Чувствительность (12 дБ SINAD)	0,3 мкВ
Избирательность по соседнему каналу	[VHF] 70дБ, [UHF] 75дБ
Избирательность по побочным каналам	[VHF] 70дБ, [UHF] 80дБ
Выходная мощность аудио	1 Вт (искажения 10%)

Данный продукт может быть ограничен в функциональных возможностях до продажи, и может быть запрограммирован поставщиком оборудования до отправления конечному пользователю. Производитель не несет ответственности за изменение настроек конечным пользователем, прежде чем начать изменять заводские настройки, свяжитесь с службой технической поддержки вашего поставщика оборудования.

Стандартные аксессуары (ремешок в комплекте)

Антенна	Li-Ion Аккумулятор	Зарядный стакан	Блок питания	Клипса
EA-228	EBP-87 7.4V 1500mAh	EDC-189	EDC-190E (220V Linear) EDC-191E (220V) EDC-191T (120V)	EBC-34

Стандартная комплектация заявленная здесь, является заводской по умолчанию и может измениться на момент продажи.

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 amateur-radio category of relative conformity unless otherwise specified.

ALINCO, INC. Electronics Division

Yodoyabashi Dai-Bldg 13F, 4-4-9 Koraibashi,

Chuo-ku, Osaka 541-0043 Japan

Phone: 06-7636-2362 Fax: 06-6208-3802

http://www.ALINCO.com

E-mail: export@alinco.co.jp

FNFNEEEF-PE
Ver.1.0 DJ500
Printed in Japan