

# ALINCO

Simple-Clean-Dependable

144 МГц FM 5-ватт Носимая Радиостанция

## DJ-S17E

430 МГц FM 4.5-ватт Носимая Радиостанция

## DJ-S47E

145 МГц FM 5-ватт Носимая Радиостанция

## DJ-V17T/E

430 МГц FM 4.5-ватт Носимая Радиостанция

## DJ-V47T/E

36-60 МГц FM 5-ватт Носимая Радиостанция

## DJ-V17L

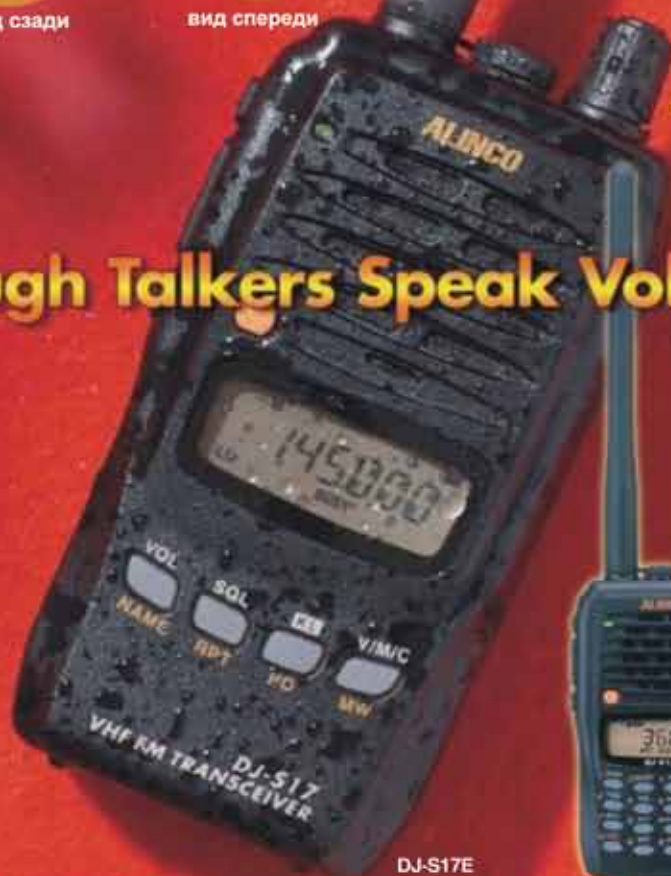
IPX7  
Water Resistant



вид сзади

вид спереди

### Tough Talkers Speak Volumes About Quality!



DJ-S17E



DJ-V17L



DJ-V17T/E



DJ-V47T/E



DJ-S47E

\* Коммерческие версии также доступны. Пожалуйста, смотрите спецификации.

**Эргономичный и прочный корпус по размеру ладони - идеальный спутник для отдыха на открытом воздухе.**

**Новое поколение брызгозащищенных VHF/UHF FM одноплатных радиостанций DJ-V/S17\_V/S47.**

Продукция ALINCO сочетает в себе надёжные материалы из поликарбоната, эргономичный дизайн и передовые технологии. Компактные радиостанции совместимы с IPX7\*, выдерживающие погружение на 30 минут до 1м/3ft! Отличие брызгозащищённых моделей DJ-V/S17, DJ-V/S47 имеют большой встроенный 40мм динамик, поэтому обладает чистым и четким сигналом. Максимальная аудио мощность динамика обеспечивает 500 мвт высококачественного звука. С большим набором функций и выбора варианта питания, корпус отталкивающий грязь и влагу. Возьмите её с собой, когда посещаете мероприятия на открытом воздухе, такие как рыбалка, кемпинг, зимние виды отдыха или просто для радиоловительской связи.

\* Alinco гарантирует эти параметры в течение 1 года, когда все гнезда надёжно и должным образом закрыты.

**Новое поколение DJ-V/S17, V17L и V/S47 имеют следующие особенности:**

- 5Вт (VHF модели) / 4.5Вт (UHF модели) с Ni-MH АКБ EBP-65, Low 0.8Вт
- Прямой ввод частоты с подсвечиваемой клавиатуры (только модели V)
- DTMF Auto dialer с памятью (только модели V)
- Доступ к репитеру двумя касаниями
- Высококачественные, водостойкие материалы, совместимые с IPX7\*
- Прочный корпус из поликарбоната
- Большой 40мм встроенный динамик, обеспечивающий чистый звук
- Легко считываемый, буквенно-цифровой дисплей с подсветкой
- 200 каналов памяти, плюс канал Call
- VFO, Memory и Scan режимы
- Ультра гибкая антенна с разъёмом SMA
- 39 CTCSS тонов (кодер / декодер)
- Функция Tone burst (1000, 1450, 1750 и 2100 Гц)
- Функция снятия эффекта "памяти" у АКБ
- Эргономичный дизайн, удобно размещающийся в руке
- Клонирование по кабелю
- SMA разъём
- 2-уровня Атеннуатора
- Широкий выбор дополнительных аксессуаров
- Возможность работы в SmartTrunk II (модели V17/47)



# DJ-S17E/TFH DJ-V17T/E/TFH\*/R\* DJ-V17 DJ-S47 DJ-V47T/E/T1/T2\*



**ALINCO**  
INCORPORATED  
Simple-Clean-Dependable

версии помечены \* коммерческого диапазона, доступны там, где они разрешены

Получите удовольствие с новыми радиостанциями DJ-V/S17~47. Надёжный корпус из поликарбоната, отталкивающий пыль и влагу. Обеспечивающий 500мВт высококачественного звука динамик. Всё это делает её незаменимым компаньоном для активного отдыха.

## 200 Каналов Памяти

Множество Каналов Памяти для Ваших любимых частот. 200 Каналов Памяти, плюс один Вызывной канал памяти. Новинка: использование специального канала памяти для хранения наиболее распространенных параметров доступа к репитеру двумя касаниями. Чтобы получить доступ к репитеру, просто нажмите FUNC и RPT, даже если находитесь в режиме CALL или Памяти с настройками, отличных от репитерных.

## Долговечность Аккумулятора

Специальная функция для снятия эффекта "памяти" у аккумулятора. Используя эту функцию, радиостанция автоматически включает подсветку, аудио сигнал с низкочастотным уровнем и отключает функцию экономии энергии, чтобы полностью разрядить аккумулятор. Стандартно входит Ni-MH аккумулятор, опцией является Li-ION аккумулятор и кейс для батарей типа AA.

## DTMF Autodialer с Памятью (V-версии)

Включает в себя девять каналов памяти Autodial, а также функцию повторного набора.

## ОПЦИИ

- ERW-4C : Программатор
- EBP-63 : Li-ion аккумулятор 7.4В 1100мАч
- EBP-64 : Li-ion аккумулятор 7.4В 1600мАч
- EBP-65 : Ni-MH аккумулятор 7.2В 700мАч
- EBP-66 : Ni-MH аккумулятор 7.4В 2000мАч
- EDC-36 : Автомобильный адаптер с фильтром
- EDC-37 : Внешний кабель питания
- EDC-43 : Автомобильный кабель для заряда Ni-MH аккумулятора
- EDC-143T/E/UK : Медленное ЗУ (T:120В E: 230В UK: 230В UK plug)
- EDC-143R : Зарядный стакан для нескольких аккумуляторов\*\*
- EDC-144A/E/UK : Быстрое ЗУ (A:120В E: 230В UK: 230В UK plug)
- EDC-144R : Зарядный стакан для нескольких аккумуляторов\*\*
- EDC-146 : Настенное ЗУ (120В)
- EDC-147 : Настенное ЗУ (230В)
- EDC-148 : Настенное ЗУ (230В) UK plug
- EDH-34 : Кейс для сухих батарей AA
- EDS-10 : Кабель Микрофон/Динамик
- EDS-11 : Кабель Клонирования
- EME-6 : Наушник\*
- EME-12 : Гарнитура с VOX\*
- EME-13 : Наушник и Микрофон с VOX\*
- EME-15 : Микрофон Tie-pin с VOX\*\*
- EME-20 : Наушник Микрофон\*
- EMS-47 : Тангента с Аудио Контролем\*
- EMS-59 : Тангента\*
- ESC-41 : Чехол
- EME-32A : Наушник Микрофон (EDS-10 Не требуется)
- EMS-62 : Тангента (EDS-10 Не требуется)

\* EDS-10 необходим \*\* Требуется внешнее питание.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

■ Главные	Радиолобительские версии:		
	DJ-V/S17	DJ-V/S47	DJ-V17L
Диапазон частот:	E: TX/RX144 ~ 145.995МГц	430 ~ 439.995МГц	-----
T:	FC	T: TX 144 ~ 147.995МГц	420 ~ 449.995МГц approx. 36 ~ 58МГц
E:	CE0336 ①	RX 130 ~ 173.995МГц	approx.420~460МГц 36 ~ 59.995МГц

Коммерческие версии:  
DJ-S/V17TFH/R: TX/RX 136~173.995MHz (150~173.995МГц\*)  
DJ-V47T1: TX/RX Approx 400~469.995MHz (400~429.995МГц\*)  
DJ-V47T2: TX/RX Approx 405~479.995MHz (450~469.995МГц\*)  
\* Гарантированный спецификацией диапазон.

Модуляция	F3E (FM)		
Шаг частотной сетки	5, 10, 12.5, 15, 20, 25, 30 кГц		
Количество каналов	200 каналов + 1 call канал + 1 Repeater-Access канал памяти		
Сопротивление антенны	50 Ω несимметричное		
Стабильность частоты	±5ppm	±2.5ppm	±5ppm
Сопротивление микрофона	2kΩ		
Напряжение питания	DC 7.0 ~ 16.0В (EXT DC-IN)		
Ток потребления	Передача 5Вт (типичное) V/S17: 1.4A V/S47: 1.7A V17L: 1.4A Приём при 500мВт AF выход (типичное) 250mA Standby (типичное) V/S17: 70mA V/S47: 80mA V17L: 70mA Battery save вкл.(типичное) V/S17: 25mA V/S47: 27mA V17L: 25mA		
Температурный диапазон	Внешнее питание: -10°C ~ +60°C (+14°F ~ +140°F) С аккумулятором: -10°C ~ +45°C (+14°F ~ +113°F)		
Земля	Отрицательная		
Размеры	58(W)x110(H)x36.4(D)мм		
Размеры с АКБ	(2.28"(W)x4.33"(H)x1.43"(D)) с EBP-65		
Вес	около 280г (9.9oz) с EBP-65 и антенной		
Subaudible Tone (CTCSS)	встроенный кодер/декодер 39 тонов		
Digital Coded SQ. (DCS)	встроенный кодер/декодер 104 кода		

■ Передатчик	DJ-V/S17	DJ-V/S47	DJ-V17L
Выходная мощность	с EBP-65: approx. 5Вт от 13.8В: approx. 5W Low output: approx. 0.8W	approx. 4.5Вт approx. 5Вт approx. 0.8Вт	approx. 5Вт approx. 5Вт approx. 0.8Вт
Модуляция	Variable reactance		
Внеполосные излучения	-60dB или лучше		
Max. девиация	±5кГц		

### ■ Приёмник (Все модели, если не указано другое)

Тип	Супергетеродин с двойным преобразованием		
Чувствительность	V/S17/V17L: -14.0dBμ (0.2μV), V/S47: -12.0dBμ (0.25μV)		
Промежуточные частоты	V/S17 1: 21.7МГц 2: 450кГц, V/S47 1: 38.85 МГц 2: 450кГц, V17L 1: 10.7МГц 2: 450кГц		
Селективность	-6dB: 12кГц или больше -60dB: 26кГц или меньше		
Мощность Аудио	500мВт (MAX)		
Выхода	400мВт (8Ω, 10% искажений)		

В спецификацию могут быть внесены изменения без предварительного уведомления.  
Режим Wide: 25кГц шаг полосы  
Режим Narrow: 12.5кГц шаг полосы

Авторизованный Дилер:

Copyright Alinco Incorporated, Осака, Япония. Все права защищены. Несмотря на то, что Alinco разработала эту брошюру насколько это возможно максимально всеобъемлющей и точной, мы оставляем за собой право вносить изменения в любое время в дополнительные аксессуары, технические характеристики, которые мы производим и распространяем. Имейте в виду, что некоторые товары и аксессуары могут быть доступны не во всех странах распространения. Пожалуйста, обращайтесь за консультацией к Вашему Авторизованному Дилеру Alinco по доступности продукции и ценам.

## ALINCO, INC. Electronics Division

Shin Dai Bldg., 9F  
1-2-6 Dojimahama, Kita-ku, Osaka 530-0004 Japan  
Phone: 81-6-4797-2136 Fax: 81-6-4797-2157  
E-mail: export@alinco.co.jp