

Радиостанция RP-102

для непрофессионального использования

Техническая спецификация

Радиостанция с дисплеем и переключением каналов с клавиатуры обеспечивает возможность оперативного подключения функций VOX, CTSS, DSC.

В стандартную комплектацию входит аккумулятор повышенной емкости 2300 mAh с интеллектуальной системой экономии аккумулятора. Время работы в режиме ожидания до 5 суток. Зарядное устройство стаканного типа с возможностью одновременной зарядки дополнительного аккумулятора и радиостанции.



Радиостанция



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	стабильнос	о каналов е питания набочих температур, °C ть частоты, ppm кумулятора, mAh им	UHF: 400-470 MГц 199 7.4V(Li-ion) -20/+60' ±2.5 2300 95x53x32 220
ПАРАМЕТРЫ ПЕРЕДАТЧИКА	выходная мощность, Вт вид частотной модуляции		6 F3E
	коэффициент нелинейных искажений аудиоканала, %		≤5
	отношение сигнал/шум		≤-45
ПАРАМЕТРЫ ПРИЕМНИКА	UVRCTRUTER	ьность, 12 дБ Sinad	0,2
HAPAMETPOLIPVIEMINVINA	избирательность по соседнему каналу, дБ		≥65
	избирательность по зеркальному каналу, дБ		≥65
	избирательность по побочным каналам приёма, дБ		≥60
	выходная мощность УНЧ, Вт		0,5
	коэффициент нелинейных искажений звука, %		≤5
АКСЕССУАРЫ	RPA-01K	Гарнитура, наушник, микрофон	
A RELECTIVE DI	RPA-05K	Гарнитура, лиушлин, микрофон, прозрачный воздуховод	
	RPA-07K	Двухпроводная гарнитура, электретный микрофон, прозрачный воздухово,	Л
	RPA-03K	Гарнитура, динамический микрофон, прозрачный воздуховод	
	RPA-09K	Трехпроводная гарнитура скрытого ношения с разделением кнопки РТТ и микрофона	
	RPA-11K	Трехпроводная гарнитура скрытого ношения с разделением кнопки РТТ и микрофона	
	RPA-02K	Гарнитура на штанге с опцией выносной кнопки РТТ на палец	
	RPA-13K	Гарнитура-ларингофон, микрофон с кнопкой РТТ, прозрачный воздуховод	
	RPA-14K	Гарнитура, компактный микрофон с кнопкой РТТ и металлической клипсой	
	RPA-15K	Гарнитура, микрофон с кнопкой РТТ, разъем для наушника 2,5 мм	
	RPA-16K	Гарнитура, профессиональная тангента с фонариком и регулятором громкости	
	RPA-18J	Гарнитура, наушник с крученым проводом длиной 30 см	

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Приемопередатчик RP-102

Антенна

RPB 8801 Аккумуляторная батарея, Li-lon 2300 mAh

RPC 8801 Зарядное устройство двухпозиционное, стаканного типа

RPA 8801/8803 Адаптер 220V

Шнурок

Зажим для ношения на поясе

Коробка

Руководство пользователя