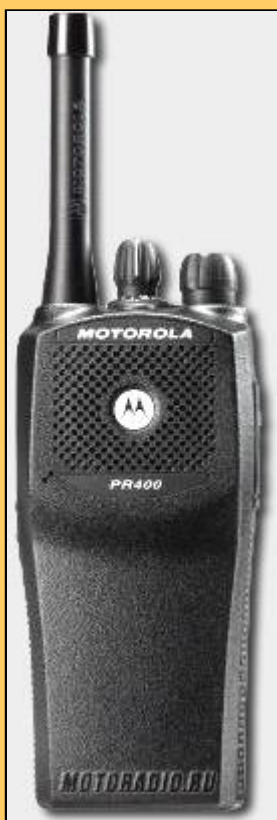


# MOTOROLA CP-140



Портативная радиостанция.

Диапазон рабочих частот: 146-174 МГц.

Выходная мощность: 1-5 Вт.

Количество каналов: 16.

Сигналинг: PL, DPL.

#### Комплект поставки:

1. Приемопередатчик.
2. Крепление на пояс HLN8255.
3. Антенна портативная NAD6502\_R.
4. Техническое описание 6866549D01.
5. Зарядное устройство WPLN4139\_R.
6. Упаковка.

#### Надежная технология

Радиостанции серии CP соответствуют стандартам качества и надежности Motorola. Радиостанция CP140 прошла проверку на выполнение жестких требований промышленных стандартов, в том числе цикл ускоренных испытаний, имитирующий 5-летнюю эксплуатацию радиостанции в тяжелых условиях. Такая процедура испытаний - залог качества, надежности и долговечности радиостанций.

#### Эффективность

Радиостанции серии CP обладают широким набором функциональных возможностей, которые повышают эффективность управления и контроля.

#### Компактность, малый вес и эргономичность

Радиостанции выполнены в современном стиле и имеют эргономичный дизайн, что значительно облегчает работу пользователей.

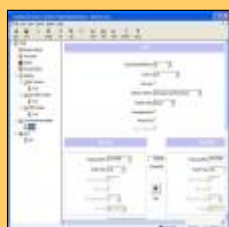
Частотный диапазон, МГц	УКВ: 136-174 ДМВ1: 403-440 ДМВ2: 438-470 ДМВ3: 465-495	
Количество каналов	16	
Напряжение питания	7,5В ± 20%	
<b>Габариты: В x Ш x Д (мм) (высота без регуляторов)</b>		
С тонкой литий-ионной батареей NNTN4970	130,5 x 62 x 42	
Вес (с NNTN4970), г	377	
Рабочая температура, °С	-30...+60	
Температура хранения, °С	-40...+85	
Термический шок, °С	-40...+80	
Герметичность	Выдерживает испытание на дождь по IP54	
<b>Длительность работы аккумуляторной батареи (цикл: 5/5/90) при комнатной температуре, час</b>		
при уровне мощности, Вт:	малая	большая
- с NiCd батареей NNTN4496_R	10	8
- с NiMH батареей NNTN4851 (стандартная поставка)	13	10
- с NiMH взрывозащищенной батареей NNTN4852	11	9
- с LiIon тонкой батареей NNTN4970	17	12
- с LiIon батареей повышенной емкости NNTN4497_R	19	14

## ПЕРЕДАТЧИК

Частотный диапазон, МГц	УКВ: 136-174 ДМВ1: 403-440 ДМВ2: 438-470 ДМВ3: 465-495	
Сетка частот, кГц	12,5/20/25	
Нестабильность частоты (при температуре -30...+60 °С)	0,00025%	
ЧМ помехи и шум	-40 дБ	
Нелинейность АЧХ (300-3000 Гц)	+1 до -3 дБ	
Нелинейные искажения	<3%	

## ПРИЕМНИК

Частотный диапазон, МГц	УКВ: 136-174 ДМВ1: 403-440 ДМВ2: 438-470 ДМВ3: 465-495	
Сетка частот, кГц	12,5/20/25	
Чувствительность (12 дБ SINAD) EIA	0,25 мкВ, среднее значение	
Интермодуляция	-70 дБ при 25 кГц	
Избирательность	-70 дБ при 20/25 кГц -60 дБ при 12,5 кГц	
Ослабление паразитных сигналов	-70 дБ	
Номинальная звуковая мощность	0,5 Вт	
Нелинейные искажения	<5%	





ООО "Карат-Телеком" либо к официальным дилерам компании.

Адрес:  
644042, г. Омск, проспект Маркса, д. 36  
Телефоны: (3812) 38-12-12, 38-37-37  
Факс: (3812) 32-62-37

E-mail: [Info@karat-telecom.ru](mailto:Info@karat-telecom.ru)

Интернет-представительства компании:  
<http://www.karat-telecom.ru>  
<http://www.viva-telecom.ru>  
<http://www.radio-admin.ru>  
<http://www.motoradio.ru>