

## Телефон совмещенный с рацией – Puxing PX D03 / P-A-968



Москва, Россия

Купите: Телефон / Рация – Puxing PX D03 / P-A-968 – дает полную свободу в выборе способа и вида связи в любой момент (ра968)..

Вы всегда на связи одновременно: для звонков по сотовому (для двух SIM-карт одновременно) и для вызова по рации (в двух диапазонах: VHF и UHF):

- ☒ Если Вам требуется бесплатная связь (без участия оператора), мгновенное соединение нажатием одной кнопки (менее чем через 1 сек) с одним абонентом или группой (групповой вызов - конференция) – вы используете рацию;
- ☒ Если необходима связь на больших расстояниях (>5км) вы используете телефон.

Продам: Телефон совмещенный с рацией – Puxing PX D03 / P-A-968

[В]Цена: 4700 руб.

При покупке до Нового Года, Новогодний подарок – 500руб. на номер Вашего мобильного телефона.

ciphone88@gmail.com

т.:8-906-059-21-80/[В]

Общее описание

Телефон / Рация – Puxing PX D03 / P-A-968 - телефон с рацией (ра968):

- ☒ 2 SIM карты, обе активные,
- ☒ GSM 850/900/1800/1900,
- ☒ рация на два диапазона VHF 136-174MHz и UHF 400-470MHz,
- ☒ два уровня мощности 0, 5Вт и 2Вт;
- ☒ девяти уровневая функция VOX (авто определение голоса);
- ☒ фонарик, камера, аудио/видео плеер (MP3/4), диктофон, SMS/MMS, интернет.

Телефон состоит из двух блоков, которые присоединяются друг к другу:

- ☒ телефон с дисплеем, клавиатурой и съемным аккумулятором (750мАч);
- ☒ рация со встроенным аккумулятором (2000мАч).

Оба блока работают одновременно. Приоритет можно указать в параметрах меню.

Питание обоих модулей является взаимодополняющим: аккумулятор телефона, параллельно с телефоном может питать рацию и аккумулятор рации параллельно с рацией питает телефон.

При необходимости модуль рации можно отсоединить. Вы получите легкий и миниатюрный телефон толщиной 9мм с двумя SIM-картами (см. фото).

В комплект поставки входит кожаный чехол, который защищает аппарат от ударов, пыли и брызг.

---

Цена: **4 700 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

**Крючков Владимир**

**89060592180**