



ТРИАЛИНК

МУЛЬТИСЕРВИСНЫЕ СЕТИ, СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ, РАДИОСВЯЗЬ

СЕРВЕР RONET

COMPACT PRO



**Сделано
в России**

ОПИСАНИЕ

Сервер RNET COMPACT PRO управляет работой абонентов в системе RNET.

Сервер подключается к INTERNET через маршрутизатор, имеющий статический IP-адрес.

Для настройки абонентов и групп системы RNET к серверу подключается WEB-Конфигуратор (на базе стандартного компьютера под управлением ОС Windows).

Основные функции:

- различные типы вызовов (индивидуальные, групповые, экстренные, широкоэвещательные)
- приоритетные вызовы (возможность установить до 10 приоритетов)
- передача видео в высоком качестве
- запись разговоров и GPS истории
- шлюз для связи с системами ПМР различного типа
- SIP-шлюз (для выхода в внешние телефонные сети различных типов)
- AVL (отображение местоположения абонента на электронной карте)
- мультисерверная конфигурация РОС-сети
- хранение логов регистрации абонентов

Прочный металлический корпус удобно размещается в стойке, на полу или на стене по желанию заказчика.

Сервер RNET COMPACT PRO включен в реестр ТОПП.

ПО Ronet включено в реестр отечественного ПО, регистрационная запись No 2019664949.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор.....	Quad-core ARM Cortex-A53
Тактовая частота.....	1,2 ГГц
Операционная система.....	Linux
Интерфейсы ввода-вывода.....	Ethernet 1000T + Ethernet 100T
Накопитель	256 GB, SSD
Габаритные размеры (мм).....	350x200x45
Вес (кг).....	2
Степень защиты корпуса.....	IP54
Встроенное бесперебойное питание	4 часа
Световые индикаторы режимов работы.....	да
Максимальное количество поддерживаемых абонентов	300
Максимальное количество поддерживаемых групп	100
Геопозиционирование.....	GNSS

117105, Москва, Варшавское шоссе, 1с1, оф. 702В,

тел. +7(495)232-11-32

www.trialink.ru

Копирование возможно только с разрешения ООО «Триалинк Групп».
Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и
технические характеристики устройств.