



Центральный процессор

CPU-NT

Габаритные характеристики:

Ширина: 200 мм
Высота: 46 мм
Глубина: 120 мм

Условия среды:

Рабочая температура, -20...60 °C
Влажность 10...90 %
Допустимые вибрации 3 Grms; 5-500 Hz

Электропитание:

DC входное напряжение 48 В

Конструктивное исполнение:

Алюминиевый корпус
Степень защиты корпуса IP-40
Выполнен на базе встраиваемого промышленного безвентиляционного компьютера отечественного производства

Элементы передней панели



Функционал

- управление радиоинтерфейсом, включая шифрование, управление временными развертками и коммутацию
- управление приемопередатчиками, обработка аварийной сигнализации
- формирование и передача информации о состоянии, ведение статической и динамической базы данных по абонентам
- управление вызовами и сигнализация при передаче коротких и пакетных данных
- взаимодействие с центром коммутации и управления сетью связи

Поправки к этому документу могут быть изменены без предварительного уведомления.