

Тема-Кхх.62-т65 прибор громкоговорящей связи, с внешним громкоговорителем, встроенным и внешним микрофонами на 8/16/24 направления



Прибор **Тема-Кхх.62-т65** предназначен для организации диспетчерской связи на несколько направлений, совещательной циркулярной связи между абонентами сети ГГС, диспетчером и абонентами УАТС, в качестве пульта диспетчера.

Применяется совместно с приборами Тема, ПГС-16, ПГС-3, ПГС-10, УГС-3, УГС-10, ПГС-1к в качестве поста избирательной связи. Используется совместно с приборами Тема, оснащенными функцией вызова, в системах связи со светозвуковой индикацией вызова абонента.

Функции, выполняемые Тема-Кхх.62-т65:

- избирательная симплексная связь с постами связи на направлениях;
- подключаемый режим совещания между постами связи на направлениях, в том числе с абонентами УАТС;
- до 32 постов связи на каждом направлении;
- подключение регистратора переговоров;
- выбор режима работы пользователем.

Режимы работы прибора:

- Прослушивание всех направлений. Передача на включенные направления. Совещание между включенными направлениями включается и отключается диспетчером.
- Прослушивание сообщений со всех включенных направлений. Прием сигнала ВЫЗОВ с отключенных направлений, светозвуковая индикация на посту связи. Совещание между включенными направлениями включается и отключается диспетчером.

Условия эксплуатации:

- категория В5 по ГОСТ 15150-69, температурный диапазон от -40 °С до +45 °С;
- степень защиты от пыли и влаги - IP65.

Модели

Модель	Описание	Направления	Мощность	Корпус
Тема-К81.62-т65	Избирательная связь с направлениями. Встроенный и внешний микрофон, внешний громкоговоритель или звуковая колонка.	8 шт.	10 Вт	Металл
Тема-К16.62-т65	Избирательная связь с направлениями, коммутируемый совещательный циркулярный режим. Встроенный и внешний микрофон, внешний громкоговоритель или звуковая колонка.	16 шт.	10 Вт	Металл
Тема-К24.62-т65		24 шт.	10 Вт	Металл

Технические характеристики

Технические характеристики моделей	Ед. изм.	Величина
Напряжение питания частотой 50 Гц	В	220
Отклонение напряжения питания от номинального значения	%	от -10 до +10
Мощность, потребляемая от сети питания	ВА	не более 30
Номинальная выходная мощность усилителя громкоговорителя	Вт	10
Рабочее напряжение громкоговорителя	В	30, 100, 120

Количество приборов Тема, подключаемых к каждой линии связи	шт.	до 32
Класс защиты от поражения электрическим током		I
Степень защиты, обеспечиваемая корпусом		IP65
Температура эксплуатации	°C	- 40 до + 45
Влажность при +35 °C	%	до 100
Срок службы	лет	не менее 10
Габаритные размеры: - 8 направлений - 16 направлений - 24 направления	мм	320x120x90 280x340x120 400x340x120
Масса прибора: - 8 направлений - 16 направлений - 24 направления	кг	не более 2.5 не более 4.5 не более 5.5