

Конфигурирование цифровой станции DCS

Базовый блок - 7 универсальных слотов расширения. Базовый + дополнительный блок - 13 универсальных слотов расширения. Базовый + два дополнительных блока - 20 универсальных слотов расширения.

Описание некоторых основных плат расширения:

- DLI - плата расширения на 8 системных линий;
 - 4SLI - плата расширения на 4 аналоговые внутренние линии;
 - 8SLI - плата расширения на 8 аналоговых внутренних линий;
 - TRKA - плата расширения на 3 городские линии + внешний пейджинг + музыка;
 - TRKB - плата расширения на 4 городские линии;
 - TRKC - плата расширения на 8 городских линий;
 - EXPA - плата объединения основного блока с дополнительным (одна на два доп. блока);
 - EXPB - плата объединения доп. блока с основным (одна на доп. блок);
 - E1 - карта E1 (R1) на 30 вход. каналов;
 - KDBS* - доп. плата к цифровому телефону, расширяет систему на один независимый аналоговый порт с индивидуальным номером;
 - KDBD*- доп. плата к цифровому телефону, расширяет систему на один независимый цифровой порт с индивидуальным номером;
- * - при установке этих плат в цифровые телефоны, платы DLI должны быть установлены в базовом блоке.

Каждая из вышеперечисленных плат (кроме дополнительных плат KDBD и KDBS) занимают один универсальный слот. Карта E1 занимает два слота.

При монтаже необходим MDFA для каждого блока (основного и дополнительных).