

Клавиатуры CA-10 KLCD-S и CA-10 BLUE-S предназначены для управления и программирования ПКП CA-10. Они различаются цветом ЖК-индикатора и подсветки клавиш: зеленым в клавиатуре CA-10 KLCD-S и синим в клавиатуре CA-10 BLUE-S.

Каждая клавиатура имеет 16 клавиш, предназначенных для перемещения по меню, ввода данных и запуска выбранных функций. Кроме того, в ней предусмотрен зуммер, подтверждающий выполняемые на клавиатуре операции и сигнализирующий события, происходящие в системе безопасности.

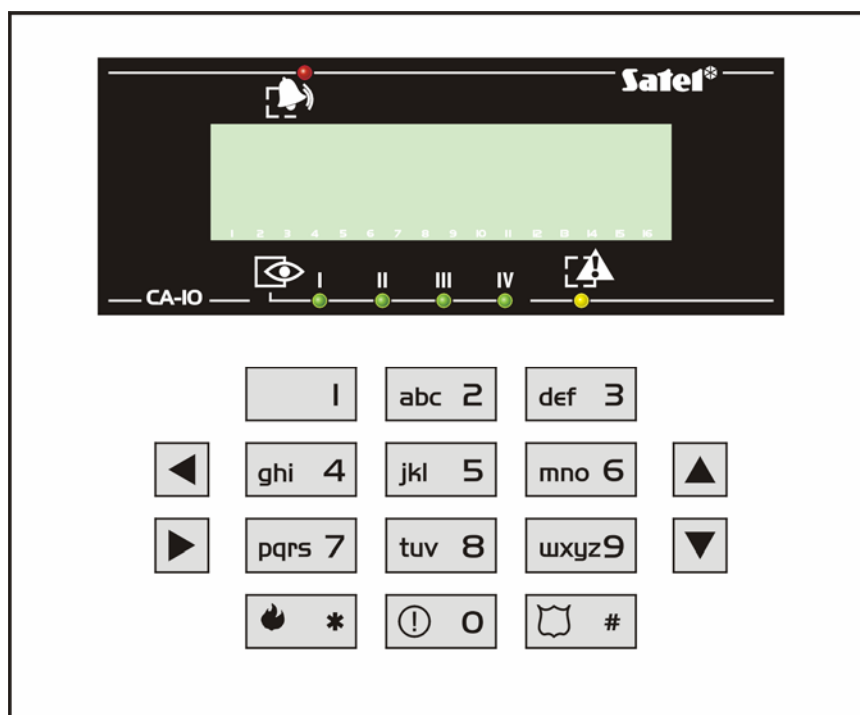













Рис. 1. Вид клавиатуры.

6 светодиодных индикаторов показывают текущее состояние системы:

- 
ТРЕВОГА (красный цвет) - мигание диода сигнализирует аварию в группе. Диод гаснет после сброса тревоги.
- 
АВАРИЯ (желтый цвет) – мигание светодиода сигнализирует аварию в охранной системе.
- 
ОХРАНА – 4 диода (зеленого цвета), обозначенные римскими цифрами от I до IV и присвоенные 4 группам (I – группа 1, II – группа 2, III – группа 3, IV – группа 4) – свечение диода означает, что данная группа поставлена на охрану. Мигание диода означает отсчет времени на выход в группе.

Некоторые состояния ПКП сигнализируются дополнительно комбинациями свечения диодов  [ТРЕВОГА],  [ОХРАНА] и  [АВАРИЯ]:

- попеременно мигают диоды  [ТРЕВОГА] и  [ОХРАНА] (мигает один из диодов от I до IV, в зависимости от того, которой группе присвоена клавиатура) - ПКП находится в сервисном режиме;
- одновременно мигают диоды  [ТРЕВОГА],  [АВАРИЯ] и  [ОХРАНА] (мигает один из диодов от I до IV, в зависимости от того, которой группе присвоена клавиатура) - ПКП сигнализирует вход в меню функций пользователя.

За остальной информацией по установке и обслуживанию клавиатуры обращайтесь к РУКОВОДСТВУ ПО УСТАНОВКЕ и РУКОВОДСТВУ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПКП CA-10.

Технические данные

Номинальное напряжение питания ($\pm 15\%$)	12В DC
Среднее потребление тока	33мА
Диапазон рабочих температур	-10°C...+55°C
Размеры корпуса (ширина x высота x толщина).....	114x94x23мм

Декларации соответствия ЕС и сертификаты в последней редакции
Вы можете скачать с веб-сайта www.satel.pl

