Пульт управления

OMA-26.4CB

ОМА-18.6СВ (усиленный)



САНКТ - ПЕТЕРБУРГ Сентябрь 2011 года





Пульт выполнен в виде небольшого настольного прибора в корпусе из пластика, который снабжен гибким кабелем. На лицевой панели корпуса расположены три кнопки управления: кнопка «СТОП» (красная) для установки турникета в режим «Закрыт», «←» и «→» для установки прохода в выбранном направлении. Рядом с кнопками расположены соответствующие световые индикаторы.

Пульт кабелем подключается к турникету через колодки. Под крышкой пульта расположена колодка для подключения СКУД. На задней (торцевой) части усиленного пульта установлены две дополнительные клавиши свободного прохода. Усиленный пульт управления позволяет реализовать все 9 режимов работы (одиночный и групповой проход).

Подключение пульта управления														
Контакт разъема пульта	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
Цвет жилы провода кабеля КСПВ 12х0,5 пульта управления	красный	розовый	Синий	фиолето- вый	голубой			желтый	оранже- вый	зеленый	коричне- вый	серый	белый	черный
Обозначение	R	L	R-i	S	L-i	Red-L	Red-R	Green-L	Green-R	PAS-L	PAS-COM	PAS-R	15V	GND
Описание	Разрешить проход (потенциальный вход)		Разрешить проход (импульсный вход)	стоп	Разрешить проход (импульсный вход)					Есть проход		Есть проход		Общий
	вправо	влево	вправо		влево					влево		вправо		

Схема соединений

