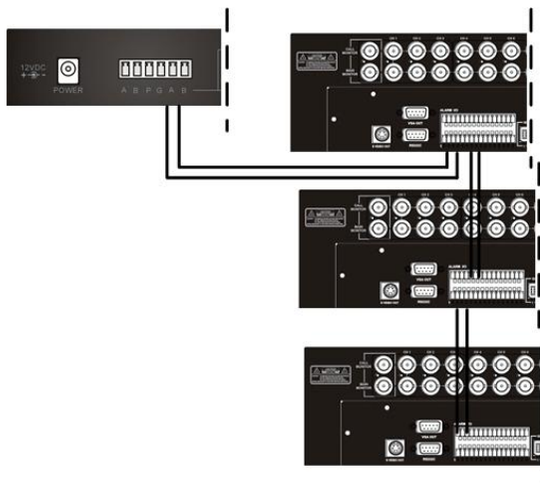


7323-2 Краткая инструкция

● Схема подключения

Перед использованием устройства (7323-2), убедитесь, что устройство правильно подключено к видеорегистратору.

Правильная схема подключения показана на рисунке.



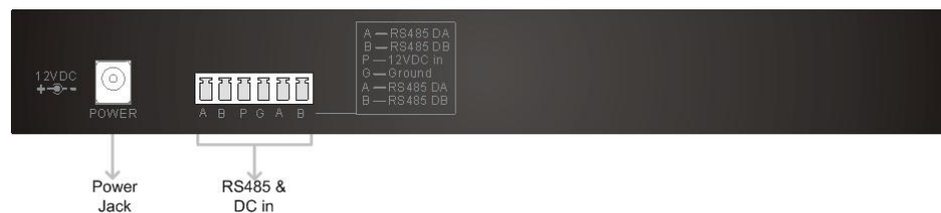
При подаче питания (с помощью адаптера) или подключите к устройству кабель RS485, то клавиатура (7323-2) начнет автоматический поиск видеорегистраторов по шине RS485. Светодиоды будут мигать во время поиска. Когда устройство обнаружит видеорегистраторы, об этом будут сигнализировать ИК-диоды, которые будут гореть на соответствующих каналах устройства.

● Функциональные клавиши

Функциональные клавиши показаны на рисунке ниже.

Home (поворотная камера), Mode (режим), SEQ (листание), Menu (меню), Copy (копия), Zoom/Enter (увеличение/вход), Channels (каналы), Call (тревожный монитор), Play/Stop (просмотр/остановка просмотра архива), Freeze (остановка изображения), Search (поиск), ESC (выход), Direction Buttons (функциональные клавиши).

● Вид задней панели



● Выбор ID адреса

Если вы хотите управлять каким-либо видеорегистратором, нажмите номер канала, который соответствует определенному регистратору, более 1.5 секунд. Когда загорелся СИД этого канала, это означает, что связь установлена между регистратором и устройством управления.

Клавиши соответствующие ID RS485 регистратора

Канал	1	2	3	4	5	6	7	8
RS485_ID	224	225	226	227	228	229	230	231
Канал	9	10	11	12	13	14	15	16
RS485_ID	232	233	234	235	236	237	238	239

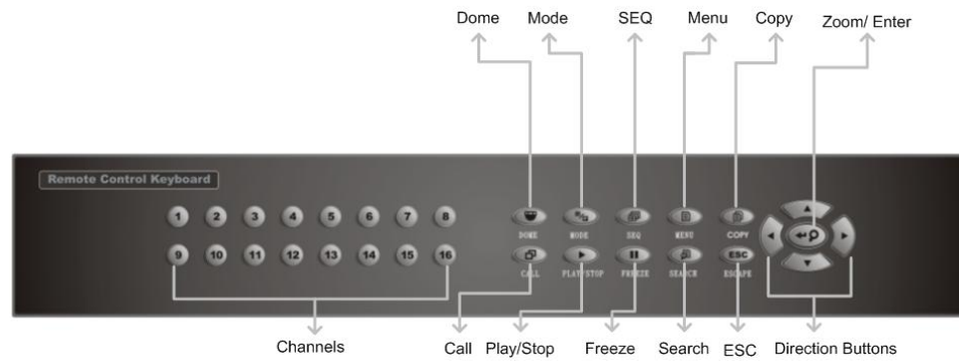
● Подключение контактов



Pin No.	Definition	Pin No.	Definition
A	RS485 DA	G	Ground
B	RS485 DB	A	RS485 DA
P	12VDC in	B	RS485 DB

● Спецификация

Описание	
Питание	12 В пост. (±15%)
Потребление	0.5 Ватт
Рабочая температура	0°C~50°C
Влажность	Менее чем 90%
Размеры	390 (W) x 88 (D) x 45 (H) мм
Разъемы	
Питание	DC разъем
Входы I/O	Клемная колодка
Провод	
RS485, 1000 метров максимальная дистанция	



RS485 ID
По умолчанию 254 (фиксирований)