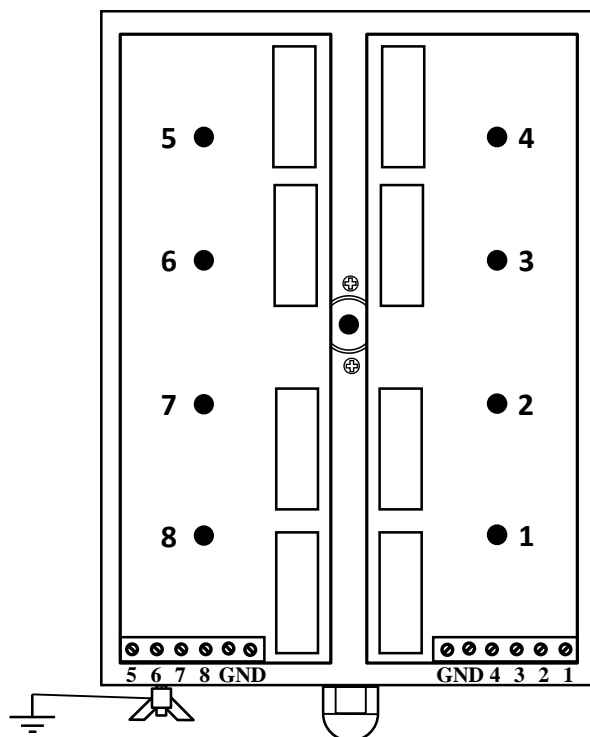


3. Схема расположения элементов коммутатора «ЭНДИС К-8»



Переключение антенн осуществляется подачей напряжения + 12 ... + 18 вольт на контакт соответствующий номеру антенны. Минус питания подается на контакт GND.

Ваши замечания, пожелания и предложения вы можете отправить:

E-mail: andvs@andvs.ru , ООО «ЭНДИС» , 660074, г. Красноярск, ул. Дачная, 30А - (391) 2981-981, 291-29-29



Коммутатор КВ антенн ЭНДИС К-8



Техническое описание Руководство пользователя User manual

1. Назначение

Коммутатор антенн «ЭНДИС К-8» предназначен для переключения КВ антенн. Переключение антенн осуществляется подачей напряжения +12...+18 вольт на соответствующие контакты. Управление коммутатором можно осуществлять с обычного (например галетного переключателя) либо специализированного пульта управления, который позволяет управлять коммутатором как в ручном так и в автоматическом режиме.

Особенности устройства:

- Все выходные антенные порты изначально соединены на землю.
- Тип разъемов SO-239
- Корпус имеет нижнюю съемную крышку
- Максимальный уровень мощности:
2 кВт в режиме CW при КСВ от 1 до 2 в диапазоне 1.8 - 30 МГц
- Металлический корпус.
- Импеданс вх./вых. 50 Ом
- Диапазон частот от 0 до 30 МГц
- Питание +12...+18 В
- Ток потребления 50 - 60 мА
- Габариты К-8 140 x 220 x 50 мм
- Вес К-8 0,8 кг
- Диапазон температур -40 .. +60 °С

2. Подключение коммутатора с использованием пульта управления

