

Цифровой индикатор DI-121



Цифровой индикатор DI-121 предназначен для отображения в цифровой форме принимаемых данных, поступающих от различных источников сигналов в виде напряжения или в виде цифровых сообщений формата NMEA 0183. Устройство выпускается в модификациях на 1 и 3 индикатора. Каждый индикатор имеет вход для приема сигнала в виде напряжения постоянного тока и вход для приема сообщения NMEA 0183.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие характеристики

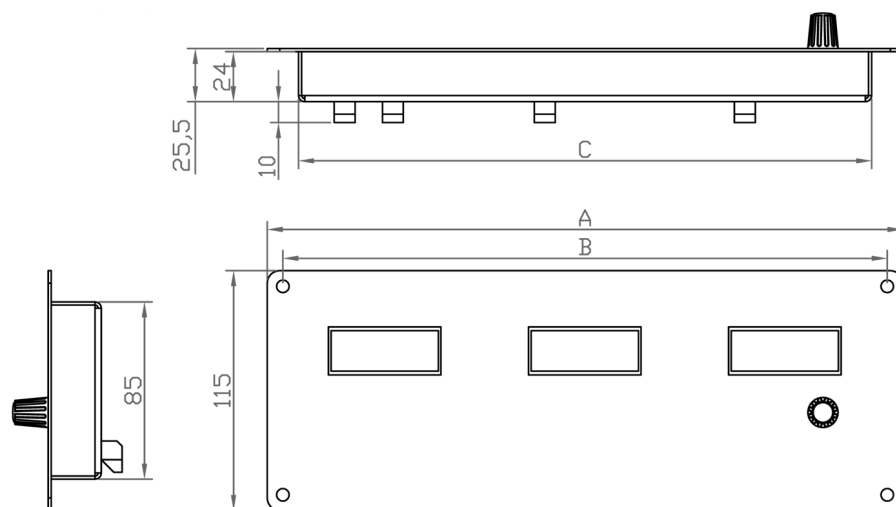
Габаритные размеры	144 x 144 x 92 мм
Класс защиты	IP 22
Температура хранения	-55..+70°C
Рабочая температура	-20..+55°C
Масса	2 кг

Электрические характеристики

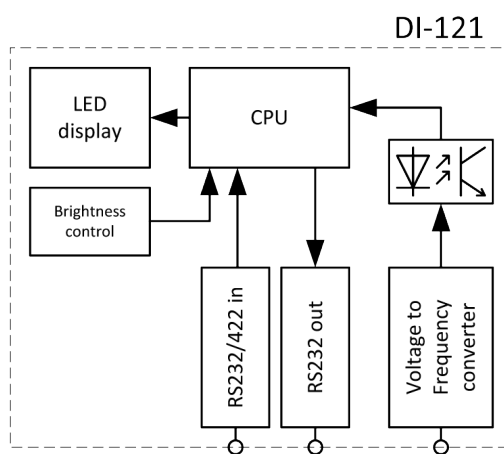
Напряжение питания	9..36 VDC
Потребляемая мощность	не более 3 W
Гальваническая развязка от питающей сети	+
Защита от переплюсовки	+

Характеристики входов

Количество входных портов	1
Поддерживаемые интерфейсы	RS-232/ RS-422/ RS-485
Максимальная скорость приема данных	115200 бит/с
Оптическая развязка	+



Габаритные и установочные размеры DI-121



Функциональная схема

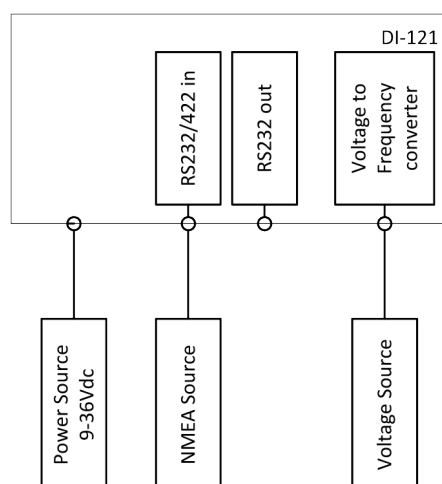


Схема подключения