

ИНДИКАТОР СТРЕЛОЧНО-ЦИФРОВОЙ (СЦИ)

НАТС.467859.017



Назначение

- СЦИ предназначен для размещения в пульте и на приборных досках для индикации параметров судовых систем через цифровой интерфейс CAN. Удовлетворяет требованиям части XI «Электрическое оборудование» Российского Морского Регистра Судоходства (РМРС).

** внешний вид, комплектация и характеристики могут быть изменены по усмотрению производителя.*

Функциональные возможности

- Обмен данными осуществляется с помощью цифрового интерфейса CAN.
- На индикаторе предусмотрено несколько видов индикации: с помощью стрелочного индикатора и отображение параметров в цифровом виде.
- Возможны различные исполнения в зависимости от ориентации стрелочного индикатора.
- На индикаторе предусмотрена кнопка ЯРК/ТЕСТ для проверки исправности и регулировки яркости.

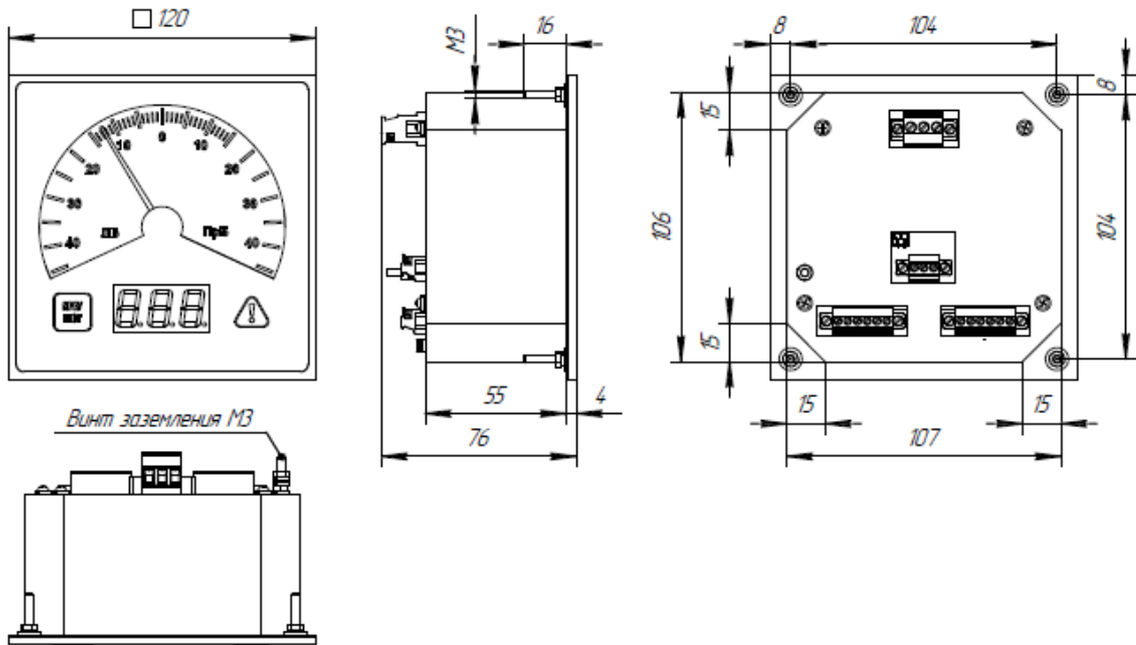
Технические характеристики

Наименование	Значение
1. Температура окружающего воздуха, рабочая, в диапазоне, °С (для приборов на открытой палубе)	-25 – + 45°С
2. Температура окружающего воздуха, хранения, в диапазоне, °С (для приборов в закрытых помещениях)	0 –+ 45°С
3. Относительная влажность воздуха	до (95±3) % при температуре (25±2)°С
4. Масса, кг	Не более 5
5. Потребляемая мощность, Вт	Не более 10
6. Напряжение постоянного тока	24 В ± 10 %
7. Степень защиты	IP44 с лицевой стороны
8. Интерфейсы	2xCAN

Состав поставки

- Индикатор стрелочно-цифровой.

Габаритные размеры



Установочные размеры

