

NDC-161R-POE

NTP-КЛИЕНТ/ЦИФРОВЫЕ ЧАСЫ ДЛЯ ОТОБРАЖЕНИЯ
ВРЕМЕНИ С СЕРВЕРА

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Питание PoE (IEEE802.3af) или DC 12 В
- SNTP(Simple Network Time Protocol)
- Доступные цвета: красный, белый, янтарный, зеленый, синий
- Возможность установки в одном корпусе второго дисплея (с обратной стороны)
- Варианты установки: на поверхность, стену, потолок

ПО ДЛЯ КОНФИГУРАЦИИ:

- Настройка IP адреса (DHCP или Static IP)
- Отображение в 12 или 24 ч формате
- Выбор часового пояса
- Переход на летнее время
- Защита паролем
- 4 уровня яркости
- Настройка автоматического отключения экрана

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Экран: 4/6 7-сегментных светодиодных индикаторов
- Питание: PoE или 12В DC
- Точность: +/- 20 мс
- Просмотр на расстоянии до 50 м
- ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:
 - 4-цифры (ЧЧ:ММ): 320мм×157мм×60мм (односторонние)
 - 320мм×157мм×80мм (двусторонние)

6-цифр (ЧЧ:ММ:СС):

431мм×157мм×60мм (односторонние)

431мм×157мм×80мм (двусторонние)

• ВЕС:

4-цифры (ЧЧ:ММ) - 0.7кг

(односторонние), 1.2кг (двусторонние);

6-цифр (ЧЧ:ММ:СС):

0.9кг (односторонние),

1.5кг (двусторонние)

• Материал корпуса: пластик

- Рабочая температура: -10°C .. 60°C
- Влажность: не более 90% (без конденсата)

