

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Загальний опис

Пристрій являє собою електронне табло з світлодіодних семисегментних цифр. Керування пристроєм та налаштування параметрів здійснюється дистанційно за допомогою ІЧ-пульта **AA59-00332A**. Всі налаштування зберігаються в енергонезалежній пам'яті (EEPROM) і не збиваються при відключенні живлення.

2. Керування (Кнопки пульта)

POWER: Увімкнення / вимкнення індикації дисплея.

- ENTER: Налаштування точного часу та дати

- INFO: Вхід у меню інтервалів відображення та анімації.

- TV: Вхід у меню налаштування яскравості вдень та вночі.

- EXIT: Примусовий вихід із будь-якого меню зі збереженням налаштувань.

- ВЛІВО / ВПРАВО (◀ / ▶): Перемикання між пунктами всередині меню.

- ВГОРУ / ВНИЗ (▲ / ▼): Зміна значень обраного параметра. Мають функцію швидкого автоповтору при утриманні.

3. Меню налаштування часу та дати (Кнопка ENTER)

1. Години (0-23) → 2. Хвилини (0-59) → 3. День (наприклад, 15.) → 4.

Місяць → 5. Рік (20xx) → 6. Літній час / DST (1 - увімк., 0 - вимк.).

4. Меню інтервалів та анімації (Кнопка INFO)

1. Час (t): тривалість показу годин/хвилин в секундах.

2. Дата (d): тривалість показу дати в секундах.

3. Температура (C): тривалість показу температури в секундах.

4. Анімація (A n): вибір ефекту перемикання екранів (від 0 до 6).

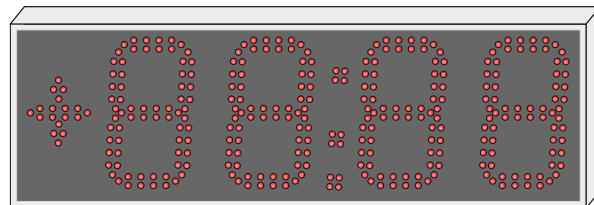
5. Меню яскравості "День/Ніч" (Кнопка TV)

1. Початок дня (наприклад, 07) →

2. Початок ночі (наприклад, 21) →

3. Денна яскравість (b d) (2-99) →

4. Нічна яскравість (b n) (2-99).



ІЧ - ПУЛЬТ AA59-00332A

Важлива примітка для ВСІХ моделей годинників щодо переведення часу (DST):

Автоматичний перехід на літній час (на годину вперед в останню неділю березня о 03:00) та зимовий час (на годину назад в останню неділю жовтня о 04:00) виконується автоматично протягом першої хвилини години переходу.

- Умова успішного переходу: Годинник обов'язково має бути підключений до електромережі в цей момент. Якщо під час зміни часу табло знеструмлено, автоматичний перехід буде пропущено і час необхідно буде підкоригувати вручну через меню ENTER. Восени, у разі аварійного блимання світла в проміжок між 03:00 та 04:00 ночі, годинник може сприйняти повторний запуск як новий запит та перевести час назад ще раз.

Найменування	Величина
Номинальна напруга живлення	220 +/-10% V, 50 Hz
Власна споживана потужність	не більше 25 Вт
Температура зовнішнього середовища	- 20 °C ... + 40 °C
Розмір корпусу (мм) +/-2 мм	x
Колір свічення світлодіодів	

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Забороняється розбирати або проводити ремонт пристрою під напругою мережі змінного струму. Пристрій монтується на монтажні елементи, що входять до комплекту, при відключеному живленні та дотриманні обережності в поводженні. Корпус має пило-волого захищене виконання, після самостійного відкриття даний захист порушується, звертайтесь до виробника за кваліфікованим обслуговуванням.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Виробник гарантує безвідмовну роботу виробу протягом 24 місяців з дня продажу при дотриманні Користувачем вимог описаних в даному керівництві з експлуатації.

Гарантія не поширюється на пристрої:

- що вийшли з ладу в результаті невідповідності напруги живлення в заданих параметрах;
- в разі присутності ознак втручання в схему і будову пристрою;
- в разі присутності пошкоджень корпусу, заводських пломб, наліпок;
- так само гарантія не поширюється на з'єднувальні дроти, елементи живлення, роз'єми, зовнішні датчики і пульти.

Виробник проводить ремонт або заміну пристроїв які вийшли з ладу протягом гарантійного терміну. Транспортування пристрою здійснюється силами і за рахунок СПОЖИВАЧА.

Дата продажу _____ Арт. _____ серійний № _____
<http://star-t.com.ua> (098)216-02-39, (056) 794-794-1