

● Часы-календарь электронные настенные «Интеграл ЧКЭН-02»

Часы-календарь электронные настенные «Интеграл ЧКЭН-02» ТУ ВУ 100024511/050-2007 с автоматической коррекцией времени по сигналам точного времени от радиотрансляционной сети. Предназначены для отображения текущего времени, дня недели, даты, года и температуры окружающего воздуха.

Изготавливаются с логотипом Заказчика. Габаритные размеры, фоновый рисунок и цветовая гамма светодиодов определяются Заказчиком.

В часах используется система беспроводного дистанционного управления (СДУ) на инфракрасных лучах с применением телевизионного пульта дистанционного управления (ПДУ), работающего в коде RC-5.

Резервное питание с установленной батареей питания CR 2032 обеспечивает сохранность информации о текущем времени при отключении питающей сети и при длительном хранении (до пяти лет).



Функции, выполняемые часами:

- установка и отображение на 4-х разрядных индикаторах текущего времени в часах, минутах;
- установка и отображение дня недели;
- установка и отображение даты;
- установка и отображение года;
- попеременное отображение на информационном табло дня недели, температуры окружающего воздуха;
- автоматическая коррекция времени по сигналам точного времени от радиотрансляционной сети;
- ручная коррекция времени по началу шестого сигнала точного времени.

Технические характеристики:

Параметры		Значение
Габаритные размеры, мм		600x600x70
Высота цифр, букв, мм:	- год	57
	- дата	57
	- день недели (температура)	60
	- время	101
Суточный ход при температуре от плюс 15 до плюс 25 °С должен быть не более		± 1 с/сут
Погрешность измерения температуры в диапазоне от минус 40 до плюс 40 °С		± 1 °С
Электропитание (от однофазной сети переменного тока напряжением)		230 В ± 10 %, частотой 50 Гц
Потребляемая мощность, не более		50 Вт
Уровень сигнала точного времени на линии радиотрансляционной сети при отсутствии помех (голос диктора, музыка и др.), не менее		10 В
Средний срок службы, не менее		8 лет
Масса		10 кг