# торговый дом ABTOMATИКА www.td-automatika.ru

sales@td-automatika.ru

## Импульс-410 часы электронные офисные







ЗАКАЗАТЬ

Электронные часы Импульс-410 предназначены для использования в помещении и показывают текущую дату (число и месяц) и астрономическое время (в часах и минутах) попеременно.Выпускаются исполнения с разным свечением светодиодов. Управление производится с помощью пульта ДУ, работающего на инфракрасных лучах. При отключении питания сохраняют ход времени и пользовательские настройки.

Возможна установка дополнительных метеодатчиков, которые будут отображать температуру и влажность воздуха, атмосферное давление. Длительность отображения настраивается.

Технические характеристики

Наименование	Значение	
Тип табло	Электронное, светодиодное	
Габаритные размеры	380х160мм	
Отображаемые параметры	Текущие время и дата попеременно: [ЧЧ:ММ]/[ЧЧ.ММ]	
Формат индикаторов	[88:88]	
Высота индикаторов	100мм, расстояние видимости до 40м	
Тип индикаторов	Светодиоды,угол обзора 120°,ресурс работы 100000 часов	
Управление стандартное	Пульт ДУ на ИК лучах, дальность действия до 10 м	
Условия эксплуатации	Сухое закрытое помещение	
Температурный режим	+5+40°C	
Степень защиты	IP54	
Питание	220В, 50Гц	
Длина кабеля	1,5 м	
Потребляемая мощность	6 Вт	
Тип корпуса	Стальной штампованный корпус, окрашенный порошковой краской, декоративный профиль, акриловое стекло	
Крепление	Петли на задней стороне корпуса	
Количество сторон	1 сторона*	
Цвет корпуса и профиля	Черный	
Гарантийный срок	2 года	

<sup>\*</sup> Возможно двустороннее исполнение табло

### Вариантыисполнений:

Наименование	Цвет свечения	Яркость
Импульс-410-R	красный	0,5 Кд
Импульс-410-Ү	желтый	0,5 Кд
Импульс-410-G	зеленый	0,3 Кд
Импульс-410-В	синий	0,5 Кд
Импульс-410-W	белый	0,5 Кд

#### Стандартный комплект поставки:

- Электронное табло Импульс-410.
- Пульт ДУ.
- Технический паспорт.
- Руководство эксплуатации.

#### Дополнительный комплект поставки:

- Датчик температуры № 1 (провод 1,5м).
- Датчик атмосферного давления (встроенный).
- Датчик относительной влажности воздуха (провод 1,5м).
- Датчик радиационного фона (встроенный).
- GPS/Глонасс-синхронизация (внешний приемник, кабель 15м).
- NTР синхронизация времени (интерфейс связи Ethernet).
- Функция "Мастер-часы".
- Функция "Ведомые часы".
- Расписание звонков + встроенная сирена (2Вт).
- Расписание звонков + релейный выход (NO, 5A).
- Настройка расписания звонков.
- Таймер/секундомер (без звукового сигнала).
- Таймер/секундомер + встроенная сирена (2Вт).
- Таймер/секундомер + релейный выход (NO, 5A).
- Управление от ПК (интерфейс RS232).
- Звуковой сигнал "Начало каждого часа" (BPN, встроенная сирена).