

Р-хххб часы-календарь электронные офисные



Электронные часы с отображением текущего времени, даты и измерением температуры воздуха. Индикация времени, даты и температуры производится поочередно. Коррекция информации - пульт дистанционного управления (ПДУ) на ИК лучах (дальность действия 10 м). Все часы можно сделать вторичными (с разъемом для синхронизации от часовых станций ЧС-2-06 и ЧС-100b).

Заказать

sales@td-automatika.ru



Особенности:

- Все часы сохраняют ход времени и введенную информацию при выключении питания до 1 года.
- Питание часов - сеть 220 В.
- Стандартное крепление - петли на задней стенке (как у книжной полки), либо - резьбовые шпильки.
- Корпус - алюминиевый профиль черного цвета.
- Лицевая - панель акриловое стекло.
- Часы с высотой символа 100 мм могут быть красного или зеленого свечения, остальные модели часов: красного, зеленого, желтого, синего или белого цвета.
- В основе электронных часов используется семисегментная матрица или светодиодные цифровые индикаторы (в зависимости от модели) с высотой от 100 до 500 мм.
- На часах с 4-разрядным индикатором время отображается в формате "часы и минуты", а дата - "число и месяц", с 6-разрядными индикаторами время отображается в формате "часы, минуты, секунды", а дата "число, месяц, год".
- Температурный диапазон эксплуатации 0...+55°C.

Технические характеристики

Модели	Высота символа, мм	Количество знаков индикации	Габариты, мм	Максимальное расстояние видимости, м	Вид индикации	Яркость светодиодов, мКд
P-100b-SMD	100	4	440x150x40	30	светодиоды SMD 3528, чип Epistar	150
P-100b					семисегментная светодиодная матрица	300



P-100x4_057x2b	100: часы, минуты 60: секунды	6	580x150x40	30	светодиоды SMD 3528, чип Epistar	300
P-100x6b	100		680x150x140			
P-130b	130	4	490x180x60	40		
P-130bx6b		6	750x180x60			
P-150b	150	4	560x220x60	50		
P-150x6b		6	860x220x60			
P-210b	210	4	750x290x60	60		
P-210x6b		6	1120x290x60			
P-250b	250	4	800x330x60	70		
P-250x6b		6	1230x330x60			
P-270b	270	4	950x345x60	90		
P-270x6b		6	1450x345x60			
P-350b	350	4	1150x415x60	120		
P-350x6b		6	1770x415x60			
P-500b	500	4	1800x650x110	200		
P-500x6b		6	2700x650x110			

Дополнительные опции:

- Изготовление часов с выносным источником питания, в более тонком корпусе.
- Изготовление двустороннего табло.
- Функция таймера прямого или обратного отсчета.
- NTP (синхронизация часов через NTP сервера по Ethernet).
- PoE (Power Over Ethernet) – для часов с портом Ethernet.
- Дополнительная система подогрева.
- Датчик температуры воды.
- Датчик давления.
- Датчик влажности.
- Датчик радиации.
- Датчик автоматической регулировки яркости.
- Синхронизация времени по GPS.
- Датчик температуры воздуха к часам для помещения.