

**Метеостанция  
PTS3326CS****ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ*****Уважаемый покупатель!***

*Мы поздравляем Вас с удачной покупкой! Изделия торговой марки Digion отличаются современным дизайном и высоким качеством исполнения. Приобретая нашу технику, Вы можете быть уверены в том, что выбрали достойный товар, который прослужит Вам долгие годы.*

*Для того, чтобы полностью использовать возможности Вашего нового приобретения, а также сделать работу с ним максимально комфортной и безопасной, внимательно прочитайте инструкцию перед началом эксплуатации.*

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, НАЗНАЧЕНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ  
ИЗДЕЛИЯ**

Часы с функцией прогноза погоды с датчиками температуры и влажности для 12- или 24- часового формата.

- 1) Отображение на дисплее дня недели
- 2) Часы с будильником и функцией повторения сигнала
- 3) Регистрация максимальных и минимальных значений температуры и влажности
- 4) Цветная подсветка
- 5) 12-ти часовое табло температурного хода
- 6) Индикатор уровня комфортности
- 7) Функция прогноза погоды со значками солнца, облаков и дождя
- 8) Электропитание: 2 x AAA (батарейный отсек на задней панели прибора; работа только от элементов питания)

Изделие предназначено для отображения текущего времени и имитации прогноза погоды (отображения значений встроенных и выносных сенсоров температуры, влажности, др.). Не для промышленного/коммерческого использования.

Комплект поставки: метеостанция, руководство по эксплуатации, гарантийный талон.

\*\*\*Технические характеристики могут изменяться производителем без дополнительного уведомления.

**РАБОТА ВАШЕЙ МЕТЕОСТАНЦИИ****КНОПКА «MODE» («РЕЖИМ»)**

Нажмите кнопку <Mode> для переключения отображения ВРЕМЕНИ, КАЛЕНДАРЯ, и БУДИЛЬНИКА

**УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ****В режиме отображения времени,**

Удерживайте кнопку <Mode> в течение 3 секунд, чтобы установить ЧАСЫ

Нажмите кнопку <Up> или <Down> (Вверх и Вниз), чтобы настроить часы

Нажмите кнопку <Mode> для установки МИНУТ

Нажмите кнопку <Up> или <Down> чтобы настроить минуты

Нажмите кнопку <Mode> для завершения настройки

Для переключения между 12 и 24-часовым форматом, удерживайте кнопки <Up> в течение 3-х секунд в нормальном режиме отображения времени

### **УСТАНОВКА БУДИЛЬНИКА**

**Нажмите кнопку <Mode> дважды для входа в меню настроек Будильника**

Удерживайте кнопку <Mode> в течение 3 секунд для установки часов

Нажмите кнопку <Up> или <Down> чтобы настроить часы

Нажмите кнопку <Mode> для установки МИНУТ

Нажмите кнопку <Up> или <Down> , чтобы настроить минуты

Нажмите кнопку <Mode> для завершения настройки

Нажмите кнопку <Mode> ещё раз, чтобы вернуться к режиму отображения времени

### **ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ БУДИЛЬНИКА**

В режиме отображения времени нажмите кнопку <Up>, чтобы включить Будильник. Когда будильник включен, вы увидите символ звонка (🔔). Нажмите кнопку <Up> снова, чтобы выключить его.

Когда раздается сигнал будильника, нажмите кнопку <Up>, чтобы выключить сигнал. Вы также можете нажать кнопку <SNZ> для активации функции повторения сигнала будильника. Сигнал зазвучит снова через 8 минут.

### **НАСТРОЙКА КАЛЕНДАРЯ**

**Нажмите кнопку «mode» (Режим) один раз, чтобы войти в режим настройки Календаря,**

Удерживайте кнопку <Mode> в течение 3 секунд для установки года

Нажмите кнопку <Up> или <Down> , чтобы настроить год

Нажмите кнопку <Mode> для установки месяца

Нажмите кнопку <Up> или <Down>, чтобы настроить месяц

Нажмите кнопку <Mode> для установки даты

Нажмите кнопку <Up> или <Down>, чтобы настроить дату

Примечание: День недели будет настраиваться автоматически в зависимости от выбранных года, месяца и числа

Нажмите кнопку <Mode> трижды, чтобы выйти из настроек календаря и вернуться в режим отображения времени

### **ИЗМЕНЕНИЕ ФОРМАТА ТЕМПЕРАТУРЫ С С НА F**

Нажмите кнопку <Down> в то время, когда активен нормальный режим отображения времени.

### **МИНИМАЛЬНЫЕ И МАКСИМАЛЬНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ**

Нажмите кнопку <Max/Min> (Макс/Мин) в режиме отображения времени для отображения максимальной температуры за последние 24 часа. Нажмите кнопку <Max/Min> снова для отображения минимальной температуры / влажности. Температура и влажность вернуться к текущим значениям температуры и влажности через 8 секунд

**Примечание** - Метеостанция будет предоставлять прогноз погоды, основанный на значениях температуры и влажности за последние 24 часа. Уровень комфортности и значки метеостанции, такие как, например, значки дождя, облаков и солнца будут настраиваться автоматически.

## **ПОДСВЕТКА**

Нажмите кнопку <Light> (Подсветка), чтобы активировать цветную подсветку. Подсветка выключится автоматически через 8 секунд.

## **ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И УХОД**

- Перед первым использованием изделия внимательно прочтите настоящее руководство. Неправильное обращение с изделием может привести к поломке прибора и причинить вред пользователю.
- Перед включением убедитесь, что элементы питания установлены с соблюдением полярности согласно инструкции внутри либо рядом с батарейным отсеком.
- Используйте изделие только на ровной поверхности. Убедитесь, что оно не опрокинется.
- Не погружайте изделие в воду. Не допускайте попадания воды на электрические части в корпусе изделия.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувствительными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта и знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
- Всегда отключайте прибор, если Вы не пользуетесь им долгое время, а также при его чистке или при обнаружении неисправностей.
- Не оставляйте прибор на прямом солнечном свете или в жарком, влажном, пыльном месте. Держите его вдали от нагревательных приборов и источников шума. На расстоянии не менее 10 см вокруг прибора должно быть свободное пространство для обеспечения достаточной вентиляции. Вентиляционные отверстия прибора не должны быть заблокированы (например, газетами, занавесками, скатертью и др.).
- Изделие можно протирать влажной салфеткой (необходимо предварительно отключить его).
- Не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать прибор. Для ремонта обращайтесь в ближайший сервисный центр.
- Утилизация элементов питания должна осуществляться с соблюдением требований к защите окружающей среды.
- Элементы питания не должны подвергаться воздействию высоких температур (прямой солнечный свет, открытый огонь и др.).
- Только для использования в помещениях (за исключением внешних выносных сенсоров, если таковые предусмотрены моделью, комплектацией, модификацией).

### **Хранение:**

Отключите прибор. Извлеките все элементы питания. Соблюдайте требования безопасности, перечисленные в соответствующем разделе.

### **Таблица возможных неисправностей и способы их устранения:**

Возможные неисправности	Вероятные причины	Способы устранения
Изделие не отображает время/не отображает значения сенсоров (температуры, влажности, др.).	1. Не установлены элементы питания/ Отключен прибор/ Установлены старые элементы питания 2. Некорректно выполнена настройка изделия 3. Вышли из строя электронные компоненты изделия	1. Установить элементы питания, соблюдая полярность/ Включить прибор согласно настоящему руководству/ Проверить возможность использования используемых элементов питания, установив их в другой прибор 2. Выполнить настройку изделия согласно настоящему руководству 3. Устраняется специалистами сервисных центров

### **Гарантии изготовителя:**

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.

Гарантии не действительны в случае, если в гарантийном талоне отсутствует отметка о продаже; прошло более одного года с даты продажи; удален либо изменен заводской номер на изделии, а также если были удалены или изменены данные в гарантийном талоне; имеются следы разборки изделия; элементы вышли из строя в виду ненадлежащего ухода; повреждения возникли вследствие перегрузки или неправильной, небрежной эксплуатации (падения, внешних механических повреждений, действия внешнего пламени, попадания посторонних предметов и насекомых внутрь прибора), стихийных бедствий (пожаров, наводнений и др.), использования изделия, предназначенного для бытовых нужд, в коммерческих, производственных, а также иных целях, не соответствующих его прямому назначению или вызывающих чрезмерные нагрузки на элементы изделия, несоответствия стандартам электропитания и других подобных факторов, ненадежного электрического контакта при подключении прибора.

#### **Дополнительная информация:**

Изготовитель и местонахождение	Cool Sources Co., Ltd. Rm 1702 Sino Centre, 582-592 Nathan Rd, Kln, Hong Kong (Гонконг)
Страна производства	Китай
Дата производства	октябрь 2014 г.
Импортер	ЗАО «Патио», пр. Независимости, 58-301, 220005 г. Минск, Беларусь; единый моб. тел. 275

## Гарантийный талон № \_\_\_\_\_

Срок гарантии – 12 месяцев со дня продажи конечному Потребителю.

Наименование изделия	<input type="text"/>	<input type="text" value="Печать Продавца"/>
Модель	<input type="text"/>	
Серийный номер	<input type="text"/>	
Дата продажи	<input type="text"/>	
Подпись Продавца	<input type="text"/>	

Настоящим подтверждаю приёмку оборудования, пригодного к использованию, а также подтверждаю приемлемость гарантийных условий.

\_\_\_\_\_  
Подпись Покупателя (обязательна)

### Сведения о ремонте

№	Дата	Вид работы	Сервис-центр	Мастер	Работу принял (подпись заказчика)
1					
2					
3					
4					
5					
6					

Адреса и телефоны сервисных центров приведены на сайте [www.5element.by](http://www.5element.by) (либо свяжитесь, пожалуйста, с сервисным центром ЗАО «Патио» по адресу г. Минск, ул. Харьковская, 76, тел. 8 (017) 256-19-58)

***Для заметок***