

Проект чистые города России

Функциональное назначение проекта – проведение экологического мониторинга окружающей среды.

Москва, Россия, March 2, 2018
[/EINPresswire.com/](http://EINPresswire.com/) --

Функциональное назначение проекта – проведение экологического мониторинга окружающей среды. Выполненное из экологически чистых материалов и снабжённое солнечными панелями и специальными датчиками дерево имеет как функциональное, так и эстетическое значение, а футуристический, новейший обтекаемый дизайн дерева является украшением любого города и объектом, который привлечет внимание гостей и жителей всего города.

Широко используется Для зарядки мобильных телефонов, камер и цифровых продуктов и т. д. так же в качестве доступа к WIFI в парковой и общественной зоне, площадях, пешеходных зон, местах большого скопления людей, рынках, торговых центрах на входах, пляже и прибрежных кафе и ресторанов, набережные и т.д.

Очень актуально использования в качестве тестирования качества воздуха и окружающей среды, круглосуточный мониторинг экологии.

Может быть установлено на любой территории, (город, производство и т.д.), определять загрязненность атмосферного воздуха по самым актуальным для предприятия параметрам и выводить на дисплей результаты замеров через определенный промежуток времени, то есть будет показывать фоновую концентрацию загрязняющих веществ.. У всех заинтересованных сторон будет возможность в любое время суток выяснить, каким воздухом они дышат. Такие измерения позволят вовремя принимать меры по уменьшению загрязнения окружающей среды. Экологический мониторинг на улицах Москвы и улицах других городов России раскроют информацию о реальном



загрязнении окружающего атмосферного воздуха. Жители России могли бы увидеть и осознать, каким воздухом они дышат. Тогда общественность совместно с администрацией сможет реально повлиять на решение экологических проблем городов и поселений. В свою очередь администрация с поддержкой общественности сможет планировать мероприятия по сохранению благоприятной окружающей среды.

Раскрытие информации о загрязнении атмосферного воздуха в зоне ответственности администрации усилит их положительный имидж перед жителями своего города, региона.



Функция:

Четыре выхода USB.

(WIFI / дисплей тестирования качества воздуха, мониторинг температуры и уровня влажности воздуха)

Преимущества

Контроллер: Выделенный контроллер, оптическое управление, контроль времени, сопротивления короткого замыкания, класс защиты IP65 защита от пыли, дождя, снега.

Материалы: Корпус изготовлен из нержавеющей стали, не окисляется.

Время работы: Управление светом контролируется автоматически. Максимальная яркость работы 4 часа, 4 часа после работы половины яркости до рассвета.

Украшение -изменение цвета в 4 часа с начала работы и затем автоматически выключение.

USB зарядка доступна 24 часа в сутки (целый день).

Поставляется с опорой и всеми компонентами для подключения и начала работы.

LED Technology
LED Technology
7 (495) 740 89 93
email us here

This press release can be viewed online at: <http://www.einpresswire.com>

Disclaimer: If you have any questions regarding information in this press release please contact the company listed in the press release. Please do not contact EIN Presswire. We will be unable to assist you with your inquiry. EIN Presswire disclaims any content contained in these releases.
© 1995-2018 IPD Group, Inc. All Right Reserved.