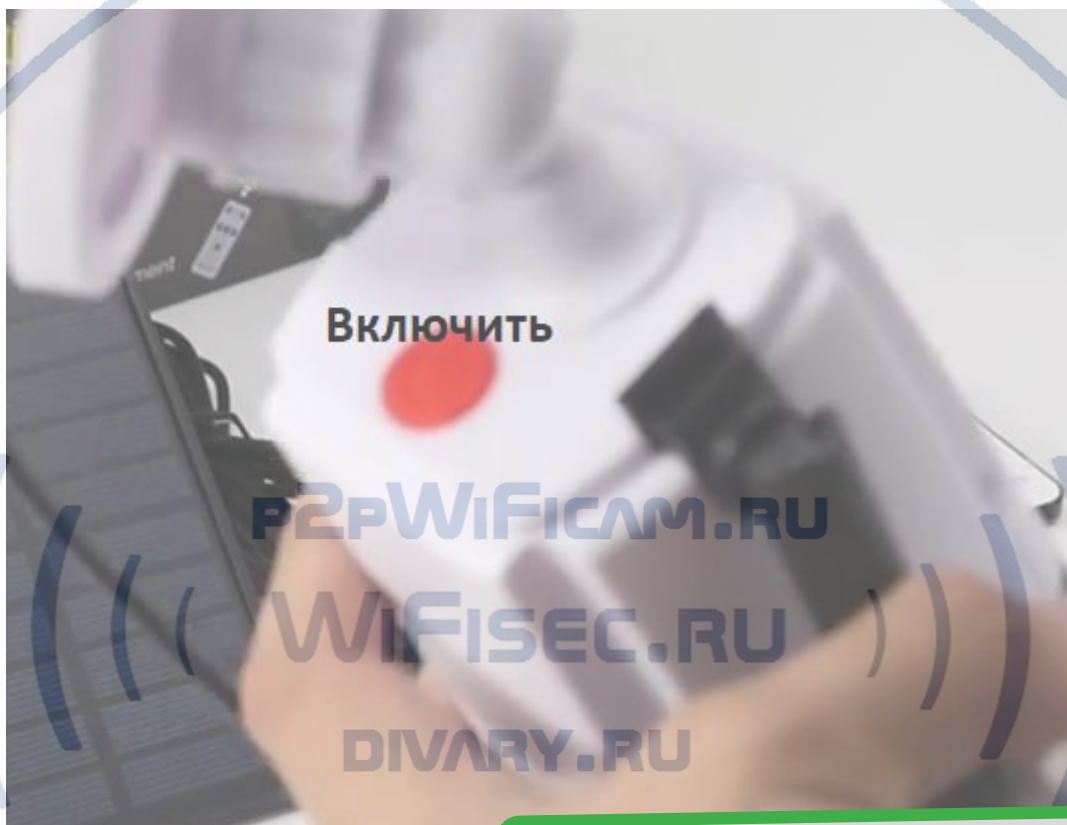


Муляж уличной Wi-Fi видеокамеры + светильник.
Встроенный аккумулятор + солнечная выносная панель. +
пульт управления..

Артикул: DE-SK4

Спасибо за совершённую покупку в нашем магазине



**FOR PUBLIC
RELEASE**

Распаковываем оборудование.

Установка изделия

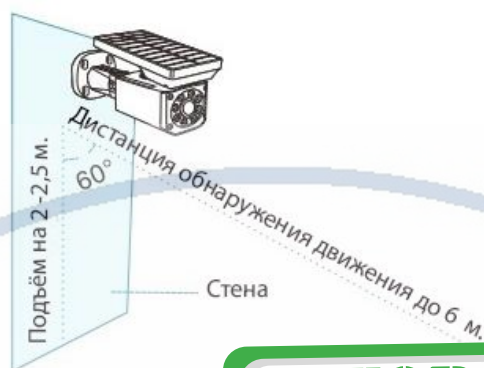
Закрепите изделие на стене согласно рекомендациям.

Длина кабеля солнечной панели 330 см. Вы можете разместить панель в месте, где есть доступ к прямым солнечным лучам.

Крепёжный комплект прилагается.

Расположите изделие в прямом доступе к солнечным лучам.

Температура эксплуатации от - 10-60 °С.



**FOR PUBLIC
RELEASE**

Нажмите кнопку ВКЛЮЧИТЬ.

Удалите с пульта защитную пластину.

	<p>На пульте нажмите 1 настройка.</p> <p>Автоматический режим. Включится свет, горит 15-20 секунд, гаснет.</p> <p>Если происходит движение в зоне детекции, свет включиться опять.</p> <p>Режим красный светодиод и включение света работает только в ночное время.</p> <p>На пульте нажмите 2 настройка.</p> <p>При обнаружении движения, включиться свет ярко, свет выключается с пульта. Если происходит движение в зоне детекции, свет включиться опять.</p> <p>Режим красный светодиод и включение света работает только в ночное время.</p> <p>На пульте нажмите 3 настройка.</p> <p>При обнаружении движения, включиться свет не так ярко, свет выключается с пульта. Если происходит движение в зоне детекции, свет включиться опять.</p> <p>Режим красный светодиод и включение света работает только в ночное время.</p> <p>На пульте нажмите 1 настройка.</p> <p>Штатный режим в ночное время - мигает красный диод, движение в зоне контроля - включается свет на 15-20 секунд. Свет гаснет - мигает красный диод.</p>
--	--

Эти режимы включаются и с кнопки, путём нажатия на неё, 4 Нажимание – выключает изделие.

Заряд изделия (встроенные аккумуляторы) производится от прямых солнечных лучей в течение 4-6 часов.

В ночном режиме изделие работает от встроенных аккумуляторов.

Пожалуйста предоставьте доступ прямым солнечным лучам к солнечной панели. Не заряжайте изделие через стёкла или в пасмурную погоду. Срок заряда встроенных батарей будет сильно увеличен.

Примечания:

1. Панель солнечных батарей можно активировать при сильном солнечном свете используя 2~3 секунды, или полностью зарядить изделие на солнце, прежде чем начать использовать.

2. Пожалуйста, установите изделие в том месте, где солнечная энергия

Панель не может получить солнечный свет если есть укрытие или стекла или

тени, которые могут быть от деревьев или зданиями и т. д. Если нет хорошего солнечного света зимой, зарядка займёт больше времени, особенно при низких температурах.

3. Аккумулятор может быть разряжен, если изделие (панель) находится не в зоне прямого солнечного света.

Если не используете изделие в течение длительного времени, при полном разряде аккумулятора, вы можете полностью зарядить аккумулятор его на солнце. Заряжайте изделие каждые 3 месяца, чтобы продлить срок службы встроенной батареи.

4. Рабочая мощность солнечной панели будет зависеть от погоды, местоположение и др.

Приятного пользования.

**FOR PUBLIC
RELEASE**