

Код: RHEITA-100

КАМЕРА IP ВНЕШНЕГО ВРАЩЕНИЯ **RHEITA-100** Wi-Fi - 1080p THOMSON

Внешняя вращающаяся камера RHEITA-100 сотрудничает с дружелюбной для пользователя платформой Thomson At Home.

Очень прост в использовании с помощью мобильных устройств (Android / iOS), позволяет пользователям удобное и дистанционное управление и управление камерой. Используемый модуль Wi-Fi позволяет осуществлять удаленную связь максимально на расстояние нескольких десятков метров (расстояние зависит от препятствий между антеннами).

Комбинация датчика движения лампы белого света и осветителя IR с вращающейся камерой, имеющей функцию распознавания фигуры человека, что позволяет эффективно распознавать злоумышленника и отслеживать его перемещение, сохраняя при этом высокий уровень устойчивости к ложным тревогам. Кроме того, камера замаскирована в виде элегантного фасадного светильника.

Внимание! Камера работает только с мобильными приложениями (камера не работает с регистраторами). Управление устройством и настройками расписания возможно, если устройство имеет доступ к Интернету.



Стандарт:	TCP/IP
Размер матрицы:	2.1 Мрх
Разрешение:	1920 x 1080 - 1080p
Угол обзора:	75 °
Дальность передачи осветительного ИК прибора:	25 m
Вращение по горизонтали:	270 ° - Вращение головки ограничено концевым выключателем
Вращение по вертикали:	0 ° ... 40 ° - Ручная регулировка, нет возможности дистанционного управления наклоном головы
Аудио:	<ul style="list-style-type: none"> • Встроенный микрофон, • Встроенный динамик, • Передача аудио по сети, • Обслуживание двунаправленного аудио
Метод сжатия изображения:	Smart H.264
Скорость передачи главного потока:	25 кадров в секунду @ 1080p
Сетевые протоколы:	TCP/IP, P2P



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Сетевой интерфейс:	Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n
ONVIF:	—
WEB Server:	—
Доступ с мобильного телефона:	Доступ через облако (P2P) <ul style="list-style-type: none">• Бесплатное приложение At Home Security на Android• Бесплатное приложение At home Security на iOS
Адрес по умолчанию IP:	DHCP
Порты доступа через веб-сайт:	—
Порты доступа через приложение на PC:	—
Порт доступа через мобильного приложения:	—
Порт ONVIF:	—
RTSP URL:	—
Слот для карты памяти:	Обслуживание карт Micro SD до 128GB (возможна локальная запись)
Выбранные функции:	<ul style="list-style-type: none">• Модуль Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n• Уведомление Video PUSH• Детектор движения• Интеллектуальное распознавание фигуры человека и отслеживание движения человека• Двухсекционный светильник LED :<ul style="list-style-type: none">- Секция 1 (светильник всенаправленный) : 1500 lm с регулятором освещенности, 4000 K- Секция 2 (направленная вниз) : 2 x 100 lm с регулятором освещенности, 4000 K• Датчик сумерек• Белый свет LED можно дистанционно включать/выключать через приложение• Звуковая сигнализация• ICR - Механический инфракрасный фильтр• Кнопка RESET
Питание:	230 V AC
Корпус:	Пластмасса + Металл
Класс плотности:	IP65
Вес:	1.06 kg
Размеры:	232 x 125 x 80 mm
Рабочая температура:	-20 °C ... 60 °C
Поддерживаемые языки:	английский
Производитель/ Марка:	THOMSON
Гарантия:	2 года