



Сетевая 1.0Мрiх IP камера уличная с ИК подсветкой

GF-IPiR4453MP1.0-VF

Паспорт



<http://www.gfcctv.ru/>

Санкт-Петербург
-2014-

1. Назначение

Сетевая 1.0Mрix IP камера предназначена для установки в не отапливаемых помещениях (складах, цехах, парковках, подъездах и т.п.) и на улице. Механический ИК фильтр и встроенная ИК подсветка позволяет получить четкое изображение с высокой детализацией, как днем, так и ночью.

2. Основные технические характеристики.

Наименование параметра		Значение
Конструктивное исполнение камеры		Корпус «влагозащищенный кожух»
Тип чувствительного элемента		1/4 Type CMOS Sensor
Компрессия		H.264
Поток		720р., 1280x720 25fps
Разрешение		Макс: 1280*720
Объектив		варифокал f 2.8-12 мм, F1.4
Чувствительность	ИК вкл	0 Лк
	ИК выкл	0.1 Лк
ИК подсветка		36 LED 850 нм
Дистанция подсветки при (f3.6mm@F1.4)		до 30 метров
Скорость (к/с) при разрешении (1280*720)		25к/с
ONVIF		2.0
Видеовыход		1-LAN
Класс защиты		IP66
Напряжения питания постоянного тока,В		12±10% / POE
Диапазон рабочих температур, °С		от минус 40 до плюс 55
Температура хранения, °С		от минус 30 до плюс 70
Относительная влажность, % , не более		80
Габаритные размеры (диаметр, высота, длина), мм, не более		Ø86 х314

3. Комплект поставки

Мегапиксельная 1.0 IP камера уличная с ИК подсветкой	- 1 шт.
Паспорт	- 1 шт.
Упаковка	- 1 шт.
Кронштейн	- 1 шт.
Диск с ПО	- 1 шт.

4. Подключение

Внимание!	<i>Подключение и монтаж ТВ камеры производить только при отключенном питании.</i>
------------------	---