


Внешняя камера



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
 Белый	1220 00	1	10	4010337100058

Характеристики

- Внешняя камера для настенного и потолочного монтажа с регулируемым объективом, интегрированной инфракрасной светодиодной подсветкой и автоматической регулировкой баланса белого.
- Камеру можно устанавливать в любом месте во входной зоне и с помощью шлюза камеры TKS интегрировать в домофонную систему Gira.
- Светочувствительный набор чипов для четкого представления изображения при плохих условиях освещенности.
- Настраиваемые инфракрасные светодиоды для видеонаблюдения в полной темноте.
- Быстроподключаемый модуль камеры и монтажная пластина для простой и быстрой установки.
- Второй видеовыход для подключения монитора во время ввода в эксплуатацию.
- Модуль камеры, настраиваемый по трем осям.

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	DC 12 В +10%
Номинальное напряжение:	AC 24 В +10%
Потребляемый ток	
- DC 12 В:	макс. 450 мА
- AC 24 В:	макс. 5 мА
Разъемы:	1 x видео (HD-TVI, BNC), 1 x видео (FBAS, BNC), 1 x электропитание (DC)
Камера	
- Датчик изображения:	1/3" Progressiv Scan CMOS
- Тип:	Vario Dome
- Объектив:	2,8 до 12 мм; трансфокатор
- Разрешение:	720р25, 720р30
- Горизонтальный угол обзора:	от 28° до 78°
Переключение режимов день/ночь:	Электромеханический ИК-фильтр
Управление электронным затвором (shutter):	1/25 до 1/50 000 с
Управление камерой:	Экранный дисплей (OSD)

Компенсация фонового света:	DWDR
Цифровой зум:	Да
Видеосистема:	HD-TVI
Минимальное освещение	
- День:	0,1 лк
- Ч/Б:	0,001 лк
- ИК-режим:	0 лк (F2,0)
Инфракрасный светодиод:	24 светодиода
Инфракрасная дальность действия:	20 м
Температура окружающего воздуха:	от -20°C до +60°C
Степень защиты:	IP66
Влажность воздуха:	макс. 90%
Вес:	прим. 950 г

Габаритв мм

Внешняя камера:	Ø 143	В 125
-----------------	-------	-------
