


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 домофонной системы интегрировать в домофонную систему Gira.
- Светочувствительный набор чипов для четкого представления изображения при плохих условиях освещенности.
- Включаемые инфракрасные светодиоды для видеонаблюдения в полной темноте.
- Модуль камеры и корпус для простой и быстрой установки.
- Модуль камеры, настраиваемый по трем осям.

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	DC 12 В +10%
Потребляемый ток - DC 12 В:	Макс. 500 мА
Разъемы:	1 x видео (HD-TVI, BNC), 1 x видео (FBAS, BNC), 1 x электропитание (DC)
Камера	
- Датчик изображения:	1/2,9" Progressiv Scan CMOS
- Тип:	Vario, ручную
- Объектив:	От 2,8 до 12 мм
- Разрешение:	480 TVL
- Горизонтальный угол обзора:	от 28° до 85°
переключение режимов день/ночь:	Электромеханический ИК-фильтр
Управление электронным затвором (shutter):	1/50 до 1/50 000 с
Управление камерой:	Экранный дисплей (OSD), джойстик на кабеле
Минимальное освещение	
- День:	0,05 лк
- ИК-режим:	0 лк

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. 660 г

Габариты мм

Внешняя камера:	Ø 126	В 100,3
-----------------	-------	---------
