

# ПОВОРОТНЫЕ ТЕПЛОВИЗИОННЫЕ КАМЕРЫ

## DUAL HP ZOOM

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ



Идентификация, м



Распознавание, м



Обнаружение, м



Человек (1,8 x 0,5м)



Автомобиль (2,3 x 2,3м)

- Плавно изменяемое поле зрения тепловизора
- Возможность стационарной и мобильной установки
- Управление по протоколу Pelco D



ОПТИЧЕСКИЙ ЗУМ  
ТЕПЛОВИЗОРА

**6x**

ОПТИЧЕСКИЙ ЗУМ  
ВИДЕОКАМЕРЫ

**36x**

## DUAL HP

Идентификация, м



Распознавание, м



Обнаружение, м



Человек (1,8 x 0,5м)



Автомобиль (2,3 x 2,3м)

- Высокая скорость вращения
- Простота эксплуатации
- IP66, -50°C...+60°C

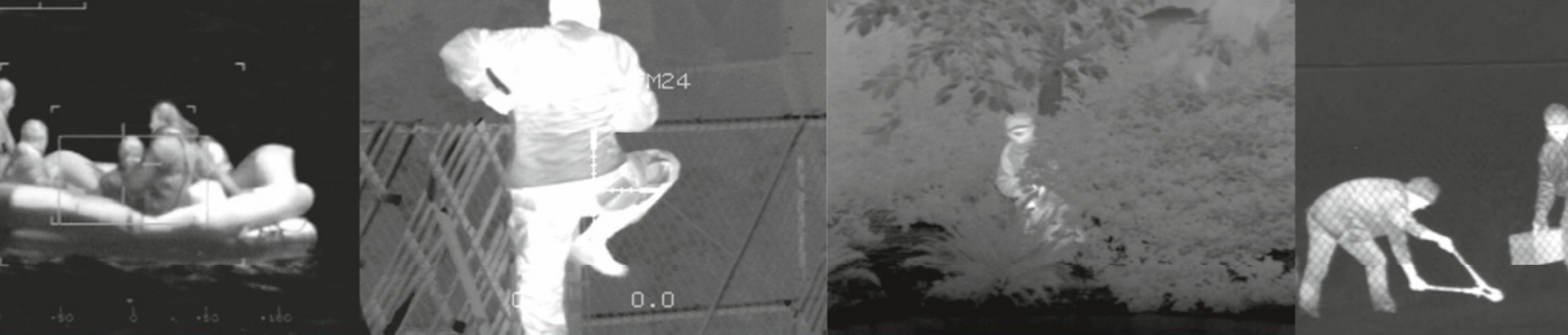


**КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР**



Доступные цвета





## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

<b>Тепловизионный канал</b>	640x512 или 320x256, 17мкм оксид ванадия Для Dual HP: 19мм, 25мм, 50мм Для Dual HP Zoom: 15-100 мм, 25-150мм
<b>Телевизионный канал</b>	1/4-type EXview HAD CCD (Progressive Scan); 550 ТВЛ; 36x оптическое увеличение, f=3.4...122.4мм, F1.6 до F4.5
<b>Диапазон вращения</b>	непрерывный 360°, ±90°
<b>Скорость вращения</b>	Dual HP: 0...180°/с, Dual HP Zoom: 0...120°/с
<b>Напряжение питания</b>	24В постоянного тока
<b>Потребляемая мощность (макс.)</b>	26Вт (без обогрева); 75Вт (с обогревом)
<b>Рабочая температура</b>	-50°C...+ 60°C
<b>Температура хранения</b>	-50°C...+ 70°C
<b>Класс защиты</b>	IP66
<b>Интерфейс управления</b>	RS232 или RS422, протокол Pelco D
<b>Дальность обнаружения человека</b>	до 4 км (в зависимости от модели)

## РАЗМЕРЫ УСТРОЙСТВА

	DUAL HP	DUAL HP Zoom
<b>Ширина:</b>	250 мм	340 мм
<b>Глубина:</b>	115 мм	230 мм
<b>Высота:</b>	140 мм	215 мм
<b>Вес:</b>	3,7 кг	10 кг

Высокий уровень защиты от воздействия окружающей среды, позволяющий использовать камеру в любых погодных условиях 24 часа в сутки



## РАЗЛИЧНЫЕ ВАРИАНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ



**АВТОМОБИЛИ**



**КОРАБЛИ И КАТЕРА**



**СТАЦИОНАРНО**

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



Пульт управления с дисплеем



Комплект кабелей для быстрого подключения



Кабель питания для автомобиля (12В)



Штатив



**ПРОМЫШЛЕННОЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**  
129085, Москва, пр-д Ольминского, 3А | **тел.:** (495) 775-75-25, **факс:** (495) 616-66-14  
**info@pergam.ru, [pergam.ru/cctv](http://pergam.ru/cctv)** | **сервисный центр:** [www.myservice.ru](http://www.myservice.ru)