



# IP-камера сферическая

## IPC3612LR3-PF40-D



Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd (KHP)

### Назначение

IP-камера предназначена для применения в системах IP видеонаблюдения высокого разрешения. Выполнена в сферическом корпусе с возможностью гибкой настройки угла поворота корпуса. Имеет ИК-подсветку и влагозащищённый корпус для наблюдения в сложных условиях освещённости при уличной установке.

### Особенности

- ИК-подсветка до 30 метров
- Сжатие Ultra 265,H.265,H.264,MJPEG
- Поддержка ROI
- Соответствие спецификациям ONVIF
- Широкий диапазон рабочих температур: -30...+60°C
- Широкий диапазон питающих напряжения  $\pm 25\%$
- Заданта корпуса IP67

### Технические характеристики

Сенсор	1/2.7", прогрессивная развёртка, 2.0 Мп, КМОП
Объектив	4,0мм F2.0
Дальность обзора	Обнаружение: 66,7 м Различение: 26,7 м Идентификация: 6,7м
Горизонтальный угол обзора	86,5°
Электронный затвор	Авто/ручной, 1/6...1/100000 сек
Минимальная освещённость	Цвет: 0,02 Лк С ИК-подсветкой: 0 Лк
Режим день/ночь	Механический ИК-фильтр
Шумоподавление	2D и 3D
Отношение сигнал/шум	Не менее 52 дБ

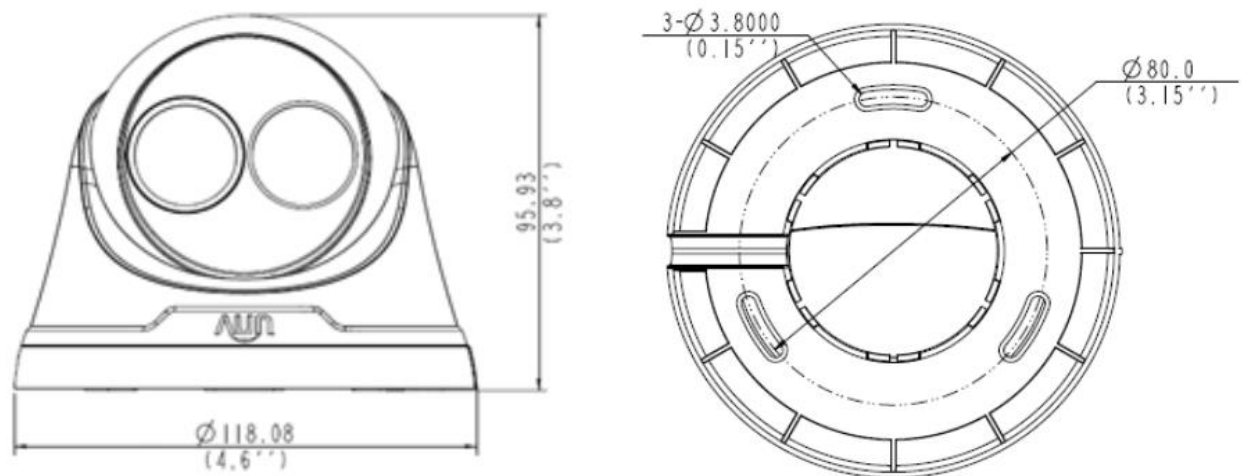


СП «Унибелус» ООО  
220033, Беларусь, г. Минск, ул. Нахимова, 10

Тел.: (017) 330-15-05, Факс: (017) 330-15-30  
info@unibelus.by www.unibelus.by

Дальность ИК-подсветки	До 30 метров
Антитуман	Цифровой
Широкий динамический диапазон	Цифровой
Сжатие	Ultra265, H.265, H.264, MJPEG
Скорость передачи кадров	Основной поток: 1080P (1920*1080): Max. 25 fps; Субпоток: 720P (1280*720): Max. 25 fps; Третий поток: CIF (352*288): Max. 25fps
ROI	До 2 областей
OSD	До 4 областей
Маска приватности	До 8 областей
Детектор движения	До 4 областей
Сетевые протоколы	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL
Протоколы интеграции	ONVIF(Profile S), API
Сетевой интерфейс	1x RJ45 10/100M Base-TX с автоматическим определением
Питание	12В постоянного тока ±25% PoE IEEE802.3af
Энергопотребление	4,5 Вт
Габаритные размеры	118x96 мм
Масса	0,2 кг
Диапазон рабочих температур	-30...+60°C
Защита от воздействий окружающей среды	IP67

## Габариты





СП «Унибелус» ООО  
220033, Беларусь, г. Минск, ул. Нахимова, 10

Тел.: (017) 330-15-05, Факс: (017) 330-15-30  
[info@unibelus.by](mailto:info@unibelus.by) [www.unibelus.by](http://www.unibelus.by)

