

## PTZ IP камера Форпост IPC-J3T-1500W



### Особенности:

- Galaxcore Microelectronics GC4653 CMOS 4MP
- Двухдиапазонный WiFi 2.4GHz IEEE802.11b/g/n & 5GHz IEEE802.11ac
- Фиксированный объектив 2.8мм
- ИК подсветка до 10 метров
- Встроенный микрофон, встроенный динамик
- Слот под SD-карту до 128Гб с постоянной записью и синхронизацией в облако
- Питание USB DC5V, входит в комплект
- Механическая кнопка сброса к заводским настройкам
- Встроенный агент Форпост, позволяющий подключать камеры через интернет без статического IP-адреса и без “проброса” портов
- Автоматическая настройка платформой Форпост

## Характеристики:

<b>Модель</b>	<b>IPC-J3T-1500W</b>
<b>Камера</b>	<b>PTZ, Домашняя, пластик</b>
Тип матрицы	1/3" Galaxycore Microelectronics GC4653 CMOS 4MP
Электронный затвор	Авто
Минимальная освещенность	ЧБ - 0.001 лк / Цвет 0.005 - лк
Режим День/Ночь	Механический ИК-фильтр с автопереключением
ИК-подсветка до, м	10м
Объектив	С фиксированным фокусным расстоянием
Фокусное расстояние	2.8мм
Угол обзор	По горизонтали: 79,4°, по вертикали: 64.0°
Поворот/Наклон	Поворот: ~ 355°; Наклон ~ 120°
<b>Кодирование</b>	
ВидеоКодек	H.264/H.265
Разрешение изображения	Основной поток: 25fps@2560x1440/2304x1296/1920x1080/1280x720 Дополнительный поток: 25fps@1280x720/640x360
Битрейт	512Kbps - 8Mbps, VBR/CBR
Аудио интерфейсы	Встроенный микрофон, встроенный динамик
АудиоКодек	AAC
Аналитика	Детектор движения
<b>Сеть</b>	
Сетевые интерфейсы	WiFi 2.4GHz IEEE802.11b/g/n & 5GHz IEEE802.11ac
Протоколы	HTTP/RTSP/DHCP/NTP/ONVIF
P2P	Да, встроенный агент Форпост
Web	HTTP API/WEB-интерфейс
<b>Основное</b>	
Карта памяти SD	Поддержка MicroSD карты до 128Гб
Питание	USB DC5V ~ 5.5W
Пылевлагозащита	Для внутреннего применения
Рабочая температура	-40°C-(+60)°C
Кнопка сброса	Да, механическая кнопка сброса
Комплект поставки	Камера - 1 шт Саморезы с дюбелем Блок питания 5В

## Размеры:

Единицы измерения: мм

