## 10. Свидетельство о приемке.

IP-камера BD4640DS исправна и работоспособна, признаю эксплуатации.	на годной к
Серийный номер изделия:	
Дата продажи	
продавца Внимание! Исправление даты не допускается.	
Я, покупатель, проверил изделие на отсутствие мел термических, и прочих повреждений, а так же комплектаци укомплектовано в полном объёме согласно данному Оборудование получено мной в работоспособном опретензий не имею.	ію (изделие паспорту).
От продавца От покупателя	
подпись подпись	

При отсутствии подписи со стороны продавца гарантийные условия на данный товар не распространяются.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "НПП Бевард" Россия.



ООО "НПП Бевард"

# ПАСПОРТ IP-камеры BD4640DS



## 1. Технические характеристики.

### Обшие:

Оощие.	
Сенсор	4 Мп, КМОП 1/3" OmniBSI-2
Объектив	2.8/3.6/4.2/6/8/12/16 мм (на выбор), М12
Формат сжатия	H.264 HP/MP/BP, Motion JPEG
Разрешение	4Мп, 3 Мп, Full HD, SXGA, HD, XGA, SVGA, D1,
	D1(NTSC), VGA, CIF, CIF(NTSC)
Скорость кадров	До 25 (30) к/с при 2 Мп, до 15 к/с при 4 Мп
Скорость передачи	Н.264: от 64 до 12288 кбит/с
Скорость затвора	От 1/3 до 1/10000 сек.
Чувствительность	0.005 лк (д)/0.005 лк (н)/0.01 лк(DSS @ 2 fps)
Увеличение	Цифровое: 10x (вкл/выкл)
WDR	Аппаратный 2х (до 120 дБ) в режиме 2 мп
Шумоподавление	2DNR/3DNR/ColorNR
Аудиовход	Встроенный микрофон или линейный вход
Компрессия	G.711, G.726, PCM, AAC
Режимы работы аудио	Односторонний аудиоканал
Титры	Текст, дата , время
Зоны просмотра	До 4-х зон просмотра
Детекция движения	4 независимых детектора
O	<u> </u>

### Сеть и интерфейсы:

<u> </u>	
Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
Сетевые протоколы	TCP/IP, IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP,
	DDNS, DHCP, PPPoE, UPnP, RTP, RTSP,
	SNMP v1/v2, QoS, 802.1x EAP-TLS, UDP,
	IGMP, ICMP, ONVIF v15.06
Поддержка microSDXC	До 128 ГБ
Тревожный вх/вых	Отсутствуют

#### Эксплуатация:

Питание	PoE IEEE 802.3af Class 3
Потребляемая мощность	До 3,5 Вт
Диапазон температур	От -10 до +50°C
Размеры (дхв)	ø108x47 мм
Bec	160 г

#### 2. Комплект поставки.

2.1	IР-камера	1 шт.
2.2	Объектив 2.8/3.6/4.2/6/8/12/16 мм (на выбор)	1 шт.
2.3	Комплект крепежа (с TORX ключом)	1 шт.
2.4	Упаковочная тара	1 шт.

#### 3. Назначение.

IP-камера BD4640DS предназначена для записи с разрешением до 4 Мп в форматах H.264 High Profile и MJPEG.

### 4. Устройство и принцип работы.

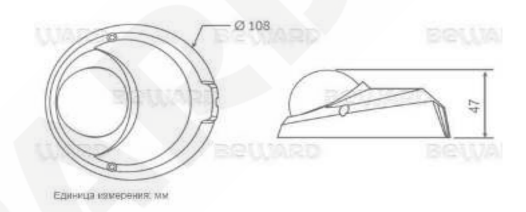
Компактная IP-камера BD4640DS с разъемом для подключения внешнего активного микрофона — это оптимальное решение для удаленного видео- и аудиомониторинга в помещениях. Возможность получить высококачественную акустическую информацию является значительным дополнением для видеонаблюдения в реальном времени с разрешением 4 Мп. Камера оснащена набором охранных функций и цифровых технологий обработки видеосигнала, а также поддерживает локальную запись и хранение информации. Таким образом, BD4640DS - одна из наиболее эффективных камер для полноценного видеомониторинга в помещениях разного типа: офисов, культурно-спортивных комплексов, магазинов, складов и т.д.

#### 5. Установка.

ВНИМАНИЕ! Перед подключением и настройкой оборудования обязательно прочтите "Руководство по подключению IP-камеры BEWARD BD4640DS, BD4640DM"

ВНИМАНИЕ! В случае установки видеокамеры на токопроводящую поверхность, во избежание попадания постороннего напряжения на корпус видеокамеры, эта поверхность должна быть заземлена!

### 6. Габаритный чертеж



### 7. Сертификация

Сертификат соответствия № EAЭC RU C-RU.AH03.B.00245/19 Срок действия с 26.08.2019 по 28.08.2024 г.

## 8. Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам установленными органами самоуправления региона утилизации.

### 9. Гарантийные обязательства

Гарантийные обязательства представлены на сайте по ссылке: http://www.beward.ru/contact/service/