

RoboSpot™ MotionCamera

RoboSpot™ MotionCamera – революционный прибор с полным движением и интегрированной HD камерой, удаленно управляемый по DMX с возможностью настройки положения pan, tilt, зума и автофокуса.



Камера, способная работать при освещенности от 0,3 lx, передает оператору изображение с “лучшей точки” зрительного зала для обеспечения оптимальной работы приборов слежения. Видеосигнал мгновенно поступает на RoboSpot BaseStation по кабелю Ethernet cat5.

техническая спецификация

Камера

- Тип: SNZ-6320
- Разрешение: 1920x1080, 16:9 Full HD (1080p)
- Зум:
 - 32x оптический
 - 16x цифровой
- Поток видео: H.264, два кодека MJPEG, поддержка нескольких адресатов
- Режимы: Day, Night (ICR), WDR (120dB)
- Минимальная освещенность: 0,3 lx

Управление и программирование

- Настройка и адресация: двухстрочный дисплей и 4 кнопки
- Протоколы: USITT DMX-512, RDM
- Беспроводная технология Lumen Radio CRMX™ (опция)
- 1 режим DMX
- Канал управления: 8
- Pan/Tilt: 16 bit
- Зум: 8 bit

Движение

- Движение Pan: 540°
- Движение Tilt: 270°
- Управление движением: Standard и Speed
- Автоматическая коррекция положения Pan/Tilt

Температура

- Максимальная температура окружающей среды: 45°C
- Максимальная температура поверхности: 55°C
- Минимальная рабочая температура: -5°C

Электропитание и подключение

- Блок питания: электронная регулировка
- Напряжение: 100 - 240 V, 50/60 Hz
- Потребляемая мощность: 35 W
- Коннектор: Neutrik powerCON TRUE1 in/out
- Коннекторы ввода/вывода данных: защелкивающиеся 5-pin XLR
- Порт Ethernet: RJ45

Сертификация

- CE

Габариты/вес/защита

- Высота: 386 mm
- Ширина: 277 mm
- Глубина: 147 mm
- Вес: 5,7 kg

Подвес

- Вертикально или горизонтально
- Универсальная рабочая позиция
- Точки подвеса: 1 пара поворотных замков (¼ поворота)
- 1 скоба Omega (¼ поворота)
- Крепление страховочного тросика

Аксессуары в комплекте

- Инструкция
- Универсальный адаптер
- Сетевой шнур с коннектором powerCON TRUE1 In

Аксессуары опционально

- Беспроводной внешний модуль DMX: 10980127
- Зажимное крепление: 17030386
- Страховочный тросик на 36 kg: 99011963
- Соединительный кабель питания PowerCon In/Out, EU, 2m, для применения в помещении: 13052439
- Соединительный кабель питания PowerCon In/Out, EU, 5m, для применения в помещении: 13052444
- Кейс для Spikie/MotionCamera: 10120193
- Вставка для Spikie/MotionCamera: 20020321

Юридическая информация

- RoboSpot™ – торговая марка Robe lighting s. r. o.
- RoboSpot™ MotionCamera запатентован Robe lighting s. r. o.