

Tel: +420-571-751500 Fax: +420-571-751515 Email: info@robe.cz

RoboSpot™

Специально созданный для ситуаций в которых оператор не может быть расположен непосредственно у прибора следящего света, RoboSpot позволит дистанционно управлять любым из приборов BMFL FollowSpot, FollowSpot LT, Spot, Blade, WashBeam, iEsprite, Esprite, Esprite FS, iForte, iForte FS, iForte LTX, iForte LTX FS, Forte, Forte FS, iPainte, Painte, Painte Spot, TX1 PosiProfile, T1 Profile, T1 Profile FS, T2 Profile, T2 Profile FS, DL4S, DL7S, iPointe65, iPointe, MegaPointe, Pointe, Spote, Cuete, ProMotion, Viva CMY, SilverScan, Tarrantula, iSpiider, Spiider, iBeam 350, LEDBeam 350, LEDBeam 350, LEDBeam 150, MMX WashBeam и MMX Blade.



Станция имеет HD экран с диагональю 15,6 дюйма на который выводится изображение с "лучшей точки" зрительного зала благодаря камере на RoboSpot или RoboSpot MotionCamera с использованием движения pan/tilt.

Полный контроль приборов BMFL осуществляется с помощью ручек и двух программируемых фейдеров (например, для диммера и ириса). Движения оператора мгновенно передаются по DMX на управляемый прибор.

С помощью четырех программируемых колес и десяти кнопок можно расширить область управления. Дистанционно управляются и такие функции как смена цветов и мощность.



ROBE lighting s .r. o., Hazovice 2090 75661 Roznov pod Radhostem Czech Republic Tel: +420-571-751500 Fax: +420-571-751515 Email: info@robe.cz

техническая спецификация

Основные функции

- Монитор 15,6"
- Сенсорный дисплей QVGA Robe с аварийным питанием от батареи
- 4 программируемых колеса
- 10 кнопок с прямым доступом к предустановленным функциям
- Кнопка активации
- Кнопки фиксации Pan / Tilt
- Контроль движения с отображением позиции на экране
- 2 фейдера для управления ключевыми функциями в диапазоне 0 100% (например, диммер или ирис) с возможностью назначения на них любых функций (фокус, зум, фрост и пр.)
- Настройка параметров пользователем
- Сохранение и загрузка параметров
- Совместимость с Robe BMFL™ FollowSpot / FollowSpot LT, BMFL™ Spot, BMFL™ Blade, BMFL™ WashBeam, BMFL™ WashBeam EV, iESPRITE®, ESPRITE® FS, iFORTE®, iFORTE® LTX, FORTE®, iFORTE® FS, iFORTE® LTX FS, FORTE® FS, iPAINTE®, PAINTE®, PAINTE® Spot, TX1 PosiProfile™, T1 Profile™, T1 Profile FS™, T2 Profile™, T2 Profile FS™, DL7S Profile™, DL4S Profile™, iSpiider®, iPointe65®, iPointe®, MegaPointe®, Pointe®, SPOTE™, CUETE®, ProMotion™, Viva CMY™, SilverScan™, Tarrantula™, Spiider®, iBeam 350™, LEDBeam 150™, LEDBeam 350™, MMX WashBeam™ и MMX Blade™
- Спомощью одного RoboSpot можно управлять двенадцатью приборами

Управление и программирование

- Сенсорный дисплей QVGA Robe с аварийным питанием от батареи
- Ручное управление движением

Температура

- Макс. температура окружающей среды: 40°C
- Мин. рабочая температура: 0°C

Электропитание и подключение

- Блок питания: электронная регулировка
- Напряжение: 100-240 V, 50/60 Hz
- Потребляемая мощность: 15 W
- Коннектор: Neutrik powerCON TRUE1
- Коннекторы ввода/вывода данных: защелкивающийся XLR 5-pin и 3-pin
- Πορτ Ethernet: RJ45



ROBE lighting s .r. o., Hazovice 2090 75661 Roznov pod Radhostem Czech Republic Tel: +420-571-751500 Fax: +420-571-751515 Email: info@robe.cz

Видеовход

• Πορτ Ethernet: RJ45

Сертификация

CE

cETLus

Габариты/вес/защита

• Высота: 606 mm

• Ширина: 693 mm

• Глубина: 472 mm

• Bec: 16,5 kg

Подвес

• Тренога (в комплекте)

Аксессуары в комплекте

• Инструкция

• Тренога: 10980350

- Адаптер для треноги
- Спигот
- Сетевой шнур с коннектором powerCON TRUE1 In

Аксессуары опционально

• Антибликовый козырек и держатель для бумаг: 10980409

• Антибликовый козырек и держатель для бумаг II: 10980678

Чехол с защитой от влаги: 23049107

• RoboSpot MotionCamera: 10580301

• Кейс: 10120236

Юридическая информация

- RoboSpot[™] зарегистрированная торговая марка Robe lighting s. r. o.
- RoboSpot™ BaseStation запатентована Robe lighting s. r. o.