

Hydra

Универсальный блок вставки мультивидео



По мере увеличения и повышения сложности центров управления необходимо контролировать все большее количество сигналов, поступающих из различных источников. Система Hydra компании Barco предоставляет уникальную возможность одновременного контроля до 60 аналоговых или цифровых входов на одном экране. Система Hydra управляется посредством стандартного веб-браузера и использует расширенный набор предупреждений и уведомлений. С помощью одного компьютера можно управлять многочисленными сетевыми устройствами, которые совместно выдают сотни сигналов.

Высококачественное графическое устройство управления

- Возможность отображения до 60 аналоговых или цифровых каналов.
- Выводы включают композитное видео, YC, SDI (SECAM, NTSC, PAL) и HD-SDI с соотношением сторон 4:3 и 16:9.
- RGB-вход объединяет аналоговые и цифровые RGB-данные (до SXGA) и компонентный видеосигнал RGB (до HDRGB с прогрессивной разверткой).
- Возможность масштабирования всех изображений с разрешением от SVGA до UXGA/HD (1920x1080).
- Неограниченные возможности функции «изображение в изображении».
- Поддержка встроенного аудио для всех видеоканалов SDI и HD-SDI и 112 внешних аудиоканалов; воспроизведение аудио в реальном времени с использованием технологии Chromatec.
- Интегрированная обработка предупредительной и аварийной сигнализации, разъемы GPIO для внешнего управления, отображение компьютерных данных, часов, анимированных логотипов, счетчиков, идентификационных данных источников.
- Универсальная плата декодирования потокового видео.

Полностью интегрированное и в то же время гибкое решение

BARCO

Visibly yours

Технические характеристики

Габариты	<ul style="list-style-type: none">• 19" industrial case, height in rack units: 6U• Width case: 435 mm 17.13"• Width with fixation: 482 mm 18.98"• Depth case: 562 mm 22.13"• Depth handles: 35 mm 1.38"• Height: 267 mm 10.51"
Продовольствие потребляемой энергии	<ul style="list-style-type: none">• Number of power supplies: 4 (hot-swap, redundant)• Number of power leads: 2• Power supply: 100-240 VAC, 47-63 Hz
Кол-во гнездов для вводной и выводной платы	16
Тепловыделение	1800 BTU
Вес	26 kg 57.3 lbs
Энергопотребление	550 W
Вводы	All input units have full decoding, scaling, filtering and scan conversion capabilities on board and perform these tasks independently from the other boards in the system.

Создано: [[Дата]]

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.
Для получения самой последней информации посетите веб-сайт www.barco.com.

BARCO

Visibly yours