

DH-M70-4U-E

Матричная система



- Монтаж в 19" стойку
- Поддерживаемое разрешение 80кн@1080P или 320кн@D1
- Поддерживаемое разрешение 80кн@4K или 320кн@1080P или 720кн@720P или 1500кн@D1
- Кодирование H.265 при разрешении 320кн@1080P
- Поддержка 240кн@D1 нестандартных потоков
- Поддержка раскладки до 60 окон
- Поддержка аналогового/цифрового сигналов
- Поддержка SD/HD сигналов
- Поддержка несжатого цифрового сигнала
- 6 RJ-45 гигабитных интерфейсов
- Поддержка протоколов TCP/IP/RTP/RTSP/RTCP/TCP/UDP/DHCP/PPPoE
- Удалённое управление
- Автонастраиваемый VGA порт



Характеристики

Матричная система

Модель DH-M70-4U-E

Система

Процессор 4-х ядерный процессор

Операционная система LINUX OS

Шина PCI-E

Слоты 12 (2 для материнской платы, 10 для видео/аудио плат)

Карты видеовходов Максимум 10

Карты видеовыходов Максимум 10

Видеовыходы

VEC0404HD-M70 (DVI)	Интерфейс	4 DVI-I
	Сжатие	H.264/MPEG4
	Кодирование	4кн@1080P, разрешение: 1080P/720P/UXGA/SXGA+/SXGA/XGA/SVGA/VGA
VEC0404HN-	Интерфейс	4 HDMI

M70 (HDMI)	Сжатие	H.264/MPEG4
	Кодирование	4кн@1080P, разрешение: 1080P/720P/UXGA/SXGA+/SXGA/XGA/SVGA/VGA
VEC0404HV-M70 (VGA)	Интерфейс	4 VGA
	Кодирование	4кн@1080P, разрешение: 1080P/720P/UXGA/SXGA+/SXGA/XGA/SVGA/VGA
VEC3204FB-M70 (CVBS)	Интерфейс	32 BNC
	Сигнал	PAL
	Сжатие	H.264/MPEG4
	Кодирование	32кн@D1
VEC0804HC-M70 (HDCVI)	Интерфейсы данных	2 RS485
	Интерфейс	8 BNC
	Сигнал	HDCVI (звук/видео/управление)
	Сжатие	H.264/MPEG4
VEC0804HS-M70 (HD-SDI)	Кодирование	8кн@1080P
	Интерфейс	8 BNC
	Сигнал	HD-SDI 1.485Гбит/с

	Сжатие	H.264/MPEG4
	Кодирование	8кн@1080P
	Интерфейсы данных	2 RS485

Видеовыходы

VDC0605H-M70(HDMI)	Декодирование	8кн@12Мп/8кн@4К/32кн@1080P/72кн@720P/150кн@D1
	Интерфейс	6 HDMI
	H.265	32кн@1080P
	Разрешение	4000*3000; 3840*2160; 1920*1080; 1280*1024; 1280*720; 1024*768
	Раскладка окон	1/4/6/8/9/16/25/36

Видеостена

Декодирование	Сращивание	До 60 окон
	Видеостена	Поддержка увеличения/слияния/наложения
	Входящий сигнал	HD/SD, аналоговый/цифровой
	Видеовыход	DVI-D/HDMI

Сеть

Интерфейс	6 RJ-45 (10/100/1000Мбит/с), 2 на материнской плате, 4 контрольной панели
Порт данных	4 RS232 (4 RJ45), 1 RS485
USB	3 USB2.0; 1 USB3.0

Электропитание

Питание	АС 200 ~ 240В
Потребление	до 600Вт

Условия эксплуатации

Рабочие условия	-10 ~ +50°C, относительная влажность 10 ~ 90%
-----------------	---

Общие данные

Размеры	4U, 482.6мм × 496мм × 177.8мм
Вес	До 25кг

Размеры(мм)

