

RCP-1530

Панель дистанционного управления с джойстиком для камер серий HDC/HSC/HXC. 5 панелей в 19-дюймовой стойке EIA.



Краткое содержание

В RCP-1530 установлен ЖК-дисплей с сенсорной панелью, а благодаря наличию разнообразных настроек эта панель дистанционного управления хорошо сочетается с блоком MSU. Панель является многофункциональной, однако ее ширина составляет всего 80 мм. Это позволяет устанавливать до пяти панелей в 19-дюймовой стойке EIA. В блоке регулировки диафрагмы и общего уровня черного используется джойстик.

Характеристики

Сенсорную панель и многие переключатели прямого доступа можно использовать для разных операций в камере

Панель поддерживает различные функции управления, что позволяет выполнять разнообразные операции с камерой. Рабочие кнопки, ручки и другие органы управления размещены на панели в соответствии с функциями частотой использования. Вокруг кнопок имеются защитные рамки, которые важны при управлении и настройке камер для исключения ошибочного нажатия

Возможно сетевое соединения через Ethernet

Возможно подключение сетевого кабеля в дополнение к кабелю CCA-5. Поэтому при конфигурировании многокамерной системы управления можно не только построить систему с использованием CNU-700, как раньше, но и на базе сетевых соединений по локальной сети.

Новый узкий дизайн

Панель имеет ширину всего 80 мм, что позволяет разместить в 19-дюймовой стойке EIA до пяти устройств.

Назначаемый переключатель и меню

Пользователь может назначить любую функцию свободному переключателю, а также создать свое собственное меню с предпочтительными функциями.

Возможность построения разных систем управления

Пользователи HDC/HSC/BVP могут построить многокамерную систему управления, используя CNU-700. В системе с CNU-700 два блока CNU можно использовать для управления камерной системой, содержащей до 24 камер. Можно также построить систему с использованием локальной сети, сделав соединение с блоком камерного канала, который совместим с ЛВС.

Характеристики

Общие характеристики

Источник питания

10,5 – 30 В пост.

Потребляемая мощность	10,5 – 30 В пост.
Рабочая температура	От 5 до 40 °С
Габариты (Ш x В x Г) (без выступающих частей)	80 x 310 x 125 мм
Масса	1,6 кг (3 фунта 8 унций)

Входные и выходные соединители

Ethernet	RJ-45 8-контактный (x1)
CCU/CNU	Многофункциональный соединитель, 8-контактный, розетка (x1)
EXT I/O (Внешний вход/выход)	D-sub 9-контактный (розетка) x1

Сопутствующие продукты



BRC-H800

Камера Full HD с приводом PTZ (панорамирования/наклона/масштабирования) и 1-дюймовым CMOS-сенсором Exmor R (доступные расцветки зависят от страны)



HXC-FB80

Студийная цветная HD-камера с тремя 2/3-дюймовыми CMOS-матрицами Exmor™



BRC-H900

Роботизированная студийная камера Full HD с тремя 1/2-дюймовыми CMOS-сенсорами Exmor и 14-кратным оптическим масштабированием

Галерея

