

RCP-1530

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



Overview

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.

Features

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 ССА-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.

Specifications

Общие характеристики

| | |
|---|-------------------|
| Источник питания | 10,5 – 30 В пост. |
| Потребляемая мощность | 10,5 – 30 В пост. |
| Рабочая температура | От 5 до 40 °C |
| Габариты (Ш x В x Г) (без выступающих) | 80 × 310 × 125 мм |

частей)

| | |
|-------|--------------------------|
| 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 |
|------------------------------|---------------------------------|

Related products



BRC-H800

PTZ-камера премиум-класса Full HD с 12-кратным оптическим масштабированием и безупречным качеством изображения при трансляции



BRC-H900

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



HXC-FB80

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



MSU-3000

Центральный блок настройки, горизонтальная панель дистанционного управления многокамерной системой



MSU-3500

Центральный блок настройки,

вертикальная панель
дистанционного
управления
многокамерной
системой

Gallery

