

RC-206
Botonera de control de 6 botones con puertos I/O (US, EU, UK)

| Ethernet - RJ-45



RC - 206 es una botonera compacta de 6 botones que se adapta a las cajas de pared de 1-gang estándar de US, EU, UK. Fácil de implementar, el RC-206 se adapta decorativamente al diseño de una habitación y permite su integración como interfaz de usuario de nuestra plataforma avanzada de control, Kramer Control. Utilizando K-Config, aprovechará los interfaces de I/O que permiten que esta botonera se emplee como un controlador flexible e independiente. De esta manera, es ideal para el control de aulas y salas de reuniones, ya que brinda al usuario un control apropiado para los complejos sistemas multimedia y otras instalaciones de la sala, como pantallas, iluminación y persianas. Se pueden conectar múltiples teclados de punto a punto o a distancia, a través de un solo cable K-NET ™ que transmite energía y comunicación, brindando un diseño uniforme y una experiencia de usuario

FEATURES

Interfaz de usuario sencillo y personalizable: - La iluminación RGB de los botones, el feebback táctil, los botones retroiluminados con etiquetas personalizables, y las tapas de botones extraíbles facilitan un control sencillo e intuitivo del sistema y los dispositivos por parte del usuario final

Control flexible de la habitación: - controle cualquier dispositivo de la sala a través de LAN, múltiples puertos serie RS — 232 y RS — 485, IR, Relés y puertos de E / S de propósito general. Conecte la botonera a una red IP y añada interfaces de control adicionales para extender el control a grandes instalaciones

Sistema de control expandible: - de acuerdo con las demandas que surjan, es posible expandir fácilmente es sistema para ser parte de un sistema de control más grande, o añadir funcionalidades con teclados auxiliares, a través una conexión con un único cable LAN o K−NET ™ que proporciona alimentación y comunicación

Programación de control sencilla: - Mediante el software K-Config. Aproveche la potencia del software altamente personalizable, flexible y fácil de usar de Kramer, para programar fácilmente escenarios de control complejos de Pro-AV, iluminación y otros dispositivos controlables de su instalación

Instalación fácil y económica: - Instalación en una caja de pared de 1 gang estándar de EE. UU., UE y Reino Unido. Integración decorativa con interfaces de usuario implementadas en la sala, como interruptores eléctricos



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Inputs 1 sensor de infrarrojos: Para el aprendizaje por infrarrojos

Outputs 2 IR: En terminal de bloqueo de 2 pines

Ports 1 Ethernet: En un conector hembra RJ - 45 para configuración de dispositivos,

control y actualización de firmware

2 RS-232: En terminal de bloqueo de 3 pines

1 RS-485: En terminal de bloqueo de 3 pines

1 K-NET: En terminal de bloqueo de 4 pines

2 relés: En terminal de bloqueo de 2 pines (30V DC, 1A máx.)

1 GPI / O: En terminal de bloqueo de 2 pines

1 Mini USB: En un conector mini USB-B hembra para configuración y actualización

de firmware

Configuraciones IP predeterminadas:

DHCP habilitado

Power Fuente: Fuente de alimentación 12V DC 2A

Consumo: 12V DC, 780mA

Environmental Conditions

Temperatura de funcionamiento: 0 ° a + 40 ° C (32 ° a 104 ° F)

Temperatura de almacenamiento: -40 ° a + 70 ° C (-40 ° a 158 ° F)

Humedad: 10% a 90%, RHL sin condensación

NORMATIVA REGULADORA Cumplimiento normativa de seguridad: CE, UL

Cumplimiento normativa ambiental: RoHs, WEEE

Enclosure Tamaño: 1 placa en Gang

Refrigeración: Ventilación convencional

Accessories Incluye: Adaptador de alimentación de 12 V CC, pinzas especiales para quitar las

tapas de los botones, juego de etiquetas de botones estándar (8,8 mm x 8,8 mm)

Product Dimensions US: 6.98cm x 4.70cm x 11.43cm (2.75" x 1.85" x 4.50") W, D, H

Product Weight US: 0.1kg (0.2lbs) approx

Shipping Dimensions US: 11.50cm x 4.70cm x 7.00cm (4.53" x 1.85" x 2.76") W, D, H

Shipping Weight US: 0.4kg (0.8lbs) approx



CONFIGURATIONS

RC-206/US-D(W/B) Botonera de control de tamaño US – D^ con conjuntos de cuadros de diseño Decora® en blanco y negro

RC-206/EU-80/86(W) Botonera de control de tamaño UE y Reino Unido^ con marcos blancos de UE y Reino Unido

