



kramer

RC-74DL

12-Tasten Ethernet and KNET™ Master-Raumsteuerung mit digitalem Lautstärkeknopf

| Ethernet - RJ-45



RC-74DL ist ein 12-Tasten-Bedienteil mit Knopf und LCD-Anzeigen. Es ist ein vielseitiges Gerät, das mit leistungsstarken Steuerungswerkzeugen verbunden ist: Über Ethernet verbindet es sich mit Kramers Site-CTRL™, einem Remote-AV-Kontroll-, Site-Management- und Überwachungssystem. Für erweiterte kontrollierte Gerätekapazität wird eine Verbindung zu LAN-verbundenen Steuer-Gateways hergestellt. Zur Fernsteuerung der Tastatur wird die Verbindung über KNET™ mit den Hauptraumsteuerungen und den zusätzlichen Tastenfeldern hergestellt. Es dient flexibel entweder als eigenständige Raumsteuerung, als Teil eines KNET™ -Systems mit mehreren Einheiten oder als Teil eines von der Site-CTRL™ Site-Management-Plattform von Kramer Site verwalteten Mehrgeräte-Ethernet-Systems. Die RC-74DL ist ideal für Hörsäle und Besprechungsräume geeignet, um ihre komplexen Multimedia-Systeme und andere Raumeinrichtungen wie Bildschirme, Beleuchtung und Jalousien bequem steuern zu können

FEATURES

Hinterleuchtete und etikettierbare Tasten - 12 RGB-farbige hinterleuchtete Tasten mit Druckpunkt in 3 Gruppen mit jeweils einem LCD

Abnehmbare Tastenkappen für eigene Etiketten

Lautstärke-Drehknopf mit LEDs - Bidirektionaler digitaler Lautstärke-Drehknopf mit 5-stufiger LED-Anzeige

LCD-Displays - 3 blaue und 8 weiße Displays in 3 Tastengruppen für programmierte Anzeigen und Gruppenetiketten wie Drehknopf-Statusanzeige des Audio- oder Lichtpegels

2 K-NET™ Anschlüsse - Für Verbindung zur Master-Raumsteuerung und Zusatz-Tastaturen zur Fernbedienung

K-NET™ Einzeldrahtverbindung - Zur Tastatur-Anbindung mit Stromversorgung und Steuerkommunikation

1x bidirektionaler RS-485 Steuerport - Gerätesteuerung per RS-485 Protokoll

3x bidirektionaler RS-232 Steuerport - Bidirektionale Gerätesteuerung durch serielle Befehle

2x IR-Emitter Steuerport - Gerätesteuerung durch IR-Befehle

2x Universalsteuerport - Für die programm-konfigurierte Steuerung eines Gerätes als Digitaleingang, als Digitalausgang oder als analoge Schnittstelle für Sensoren, Türsperrern, Audio- oder Lichtpegel usw

4x Relais Steuerport - Gerätesteuerung über Kontaktschließung z.B. Auf/Ab von Bildwänden, Vorhängen, Jalousien

IR-Sensor - Zum Erlernen der Befehle von IR-Fernbedienungen

Steuerprogramm - Programm-Konfiguration mit Kramer K-Config Software

Kompatibel mit Kramer Site-CTRL™ - Für Netzmanagement und Fernbedienung über Ethernet-Port

Tastensperre - Zur Vermeidung unbeabsichtigter Bedienung

Mini-USB Port - Zum Laden der Konfigurations-Dateien wird die K-NET™ ID-Nummer eingegeben und das Gerät während der Konfiguration mit Strom versorgt

Montage - UP-Montage in Standard 3 Gang US Wanddosen

Einfache Installation - Passt in Standard UP-Dosen für einfache kostengünstige Installation



kramer

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGÄNGE:	3x RS-232, 1x RS-485, 2x Universal-Port und 2x K-NET (alle mit Schraubklemmen), 1x Ethernet mit RJ-45 Buchse, 1x IR-Sensor, 1x Mini-USB für Programmierung
AUSGÄNGE:	2x IR, 4x Relais (36 V AC/DC, 60 VAC max. an nicht-induktiver Last)
IP AB WERK:	IP 192.168.1.39; Maske 255.255.0.0; Gateway 0.0.0.0
STROMVERSORGUNG:	12 VDC, 570 mA
BETRIEBSTEMPERATUR:	0 bis +40 °C
LAGERTEMPERATUR:	-40 bis +70 °C
REL. LUFTFEUCHTIGKEIT:	10 bis 90 %, nicht-kondensierend
MITGELIEFERTES ZUBEHÖR:	Netzteil, Kramer K-Config Windows®-basierte Konfigurationssoftware, Dichtung, Etikettensatz, Schraubendreher
Produktabmessung	US: 16.20cm x 2.30cm x 11.43cm (6.38" x 0.91" x 4.50") W, D, H
Produktgewicht	US: 0.6kg (1.3lbs) approx
Versandabmessung	US: 35.10cm x 21.20cm x 7.20cm (13.82" x 8.35" x 2.83") W, D, H
Versandgewicht	US: 0.7kg (1.6lbs) approx

CONFIGURATIONS

RC-74DL(B)	US-Größe RC-74DL - Schwarzer Designrahmen - Netzteil + Netzkabel - Dichtungsring - Etikettensatz - Schraubendreher
RC-74DL(W)	US-Größe RC-74DL - Weißer Designrahmen - Netzteil + Netzkabel - Dichtungsring - Etikettensatz - Schraubendreher
RC-74DL(G)	US-Größe RC-74DL - Grauer Designrahmen - Netzteil + Netzkabel - Dichtungsring - Etikettensatz - Schraubendreher
RC-74DL(BAL)	US-Größe RC-74DL - Gebürsteter Aluminium-Designrahmen - Netzteil + Netzkabel - Dichtungsring - Etikettensatz - Schraubendreher
RC-74DL/JP(B)	US-size RC-74DL, Black Design Frame, PSU + Power cord, Mud Ring, Label Set, Screwdriver
RC-74DL/JP(W)	US-size RC-74DL, White Design Frame, PSU + Power cord, Mud Ring, Label Set, Screwdriver
RC-74DL/JP(BAL)	US-size RC-74DL, Brushed Aluminum Design Frame, PSU + Power cord, Mud Ring, Label Set, Screwdriver

