



RC-63DLN

6-Tasten-KNET™-Steuertastatur mit Knopf und Displays (EU, UK, US)



RC-63DLN ist eine 6-Tasten-Bedientastatur mit Knopf und LCD-Anzeigen. Über KNET™ verbunden, um den Raum-Controller und die Hilfstasten für die Fernsteuerung der Tastatur zu steuern, kann sie entweder als eigenständiger Raum-Controller oder als Teil eines KNET™-Systems dienen. Die RC-63DLN ist ideal für Klassenräume und Besprechungsräume für die bequeme Steuerung ihrer Multimedia-Geräte und anderer Raumeinrichtungen wie Bildschirme und Jalousien

FEATURES

Hinterleuchtete und beschriftbare Tasten - 6 RGB-farbige taktile hinterleuchtete Tasten. Die Tasten sind in 2 Gruppen, 4 Tasten in der Gruppe "SOURCES" und 2 Tasten in der Gruppe "DISPLAY" gruppiert

Benutzerdefinierte beschriftete, abnehmbare Tastenkappen

Lautstärkereger mit LEDs - Bidirektionaler digitaler Drehknopf zur Lautstärkeregelung, mit 5 LED-Balken zur visuellen Lautstärkeregelung

2 K-NET™-Anschlüsse - Zum Anschluss an den Master-Raum-Controller und Hilfstasten für die Fernsteuerung der Tastatur

K-NET™ Single Link-Verbindung - Bietet eine einzelne Tastatur Link-Kabel-Verbindung, die sowohl die Energie wie auch Tastatursteuerungs-Informationen überträgt

RS-232-Steuerport - Steuert ein Gerät über serielle Steuerbefehle

IR Emitter Steuerport - Steuert ein Gerät über IR-Steuerungsprotokolle

Relais-Steuerport - Steuert ein Gerät über Relaiskontaktschließung

IR Sensor Port - Erlernt Befehle von IR-Fernbedienungen

Programmsteuerung - Programmkonfiguration mit Kramer K-Config Software

Tastatursperre - Option zur Verhinderung von Manipulationen durch Sperren und Entsperren der Keypad-Tasten

Mini USB-Port - Zum Hochladen von Konfigurationsdateien legen Sie die K-NET™ ID-Nummer fest und schalten das Gerät während der Konfiguration ein

Montage - Unterputz, in Standard-2 Gang EU, UK und US-Verteilerdosen

Einfache Installation - Passt in Standard-Unterputzdosen für einfache und kostenreduzierende Installation



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

DATENPORTS:	1x RS-232 an Klemmenblock, 2x K-NET an Klemmenblock, 1x Mini USB zur Programmierung
AUSGÄNGE:	2x Relais auf Klemmenblock (36 VAC oder DC, 2 A, 60 VAC maximal bei nicht induktiver Last), 1x IR-Emitter mit Klemmenblock
ENERGIEVERBRAUCH:	12 VDC, 100 mA
SICHERUNG:	500 mA, FSMD 2920
NETZADAPTER:	12 V, 500 mA
BETRIEBSTEMPERATUR:	0 bis +40 °C
LAGERTEMPERATUR:	-40 bis +70 °C
REL. LUFTFEUCHTIGKEIT:	10 bis 90 %, nicht kondensierend
MITGELIEFERTES ZUBEHÖR:	Netzadapter, Etikettensatz, Schraubendreher
OPTIONALES ZUBEHÖR:	19 Zoll Rackadapter RK-121WP



CONFIGURATIONS

RC-63DLN/EU(W)-86	UK-size RC-63DLN, White Design Frame, PSU + Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN/EU(G)-86	UK-size RC-63DLN, Gray Design Frame, PSU + Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN/EU(B)-86	UK-size RC-63DLN, Black Design Frame, PSU + Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN/EU(BAL)-86	UK-size RC-63DLN, Brushed Aluminum Design Frame, PSU + Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN/EU(W)-80	EU-Größe RC-63DLN - Weißer Rahmen + Netzteil + Netzkabel + Etikettensatz + Schraubendreher
RC-63DLN/EU(G)-80	EU-Größe RC-63DLN - Grauer Rahmen + Netzteil + Netzkabel + Etikettensatz + Schraubendreher
RC-63DLN/EU(B)-80	EU-Größe RC-63DLN - Schwarzer Rahmen + Netzteil + Netzkabel + Etikettensatz + Schraubendreher
RC-63DLN/EU(BAL)-80	EU-Größe RC-63DLN + Gebürsteter Aluminium-Rahmen + Netzteil + Netzkabel + Etikettensatz + Schraubendreher
RC-63DLN(W)	US-size RC-63DLN, White Design Frame, PSU + Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN(W)/JP	US-size RC-63DLN, White Design Frame PSU + Japan Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN(G)	US-size RC-63DLN, Gray White Design Frame, PSU + Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN(G)/JP	US-size RC-63DLN, Gray White Design Frame, PSU + Japan Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN(B)	US-size RC-63DLN, Black White Design Frame, PSU + Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN(B)/JP	US-size RC-63DLN, Black White Design Frame, PSU + Japan Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN(BAL)	US-size RC-63DLN, Brushed Aluminum White Design Frame, PSU + Power Cord, Label Set, Screwdriver
RC-63DLN(BAL)/JP	US-size RC-63DLN, Brushed Aluminum White Design Frame, PSU + Japan Power Cord, Label Set, Screwdriver

