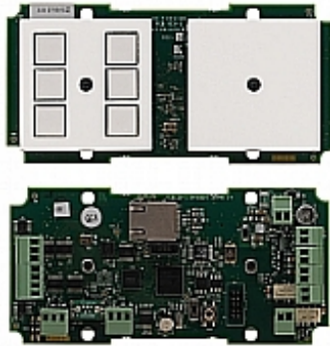




RC-76M

6-Tasten Ethernet and KNET™ Raumsteuerung für EU-Wanddosen (Merten)



RC-76M ist eine Raumsteuerung für Multimedia-Räume mit 6 konfigurierbaren Tasten zum Einbau in Standard Merten System M Wanddosen. Gesteuert werden als separates Einzelgerät oder über Ethernet mit Site-CTRL™ Software oder über KNET™ Audiokomponenten, Videokomponenten und andere Raumeinrichtungen wie Licht und Bildwände in komplexen Systemen.

FEATURES

- Hinterleuchtete und etikettierbare Tasten. - 6 RGB-farbige Tasten mit Druckpunkt.
- Abnehmbare Tastenkappen für eigene Etiketten.
- 1x K-NET™ Anschluss - 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.
- 2x bidirektionaler RS-232 Steuerport. - Gerätesteuerung durch serielle Befehle.
- 2x IR-Emitter Steuerport. - Gerätesteuerung durch IR-Befehle.
- 1x Universal-Steuerport - Für die programm-konfigurierte Steuerung eines Gerätes als Digitaleingang, als Digitalausgang oder als analoge Schnittstelle für Sensoren, Türsperrern, Audio- oder Lichtpegel usw.
- 2x Relais Steuerport - Zur Gerätesteuerung durch Schließkontakte 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 - In Standard 2 Gang UP-Wanddosen des Merten Systems M.
- Einfache Installation - Passt in Standard UP-Dosen für einfache kostengünstige Installation.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SCHNITTSTELLEN:	2x RS-232, 1x RS-485, 1x Universal, 1x K-NET (alle mit Schraubklemmen); 1x Ethernet mit RJ-45, 1x Mini-USB für Programmierung, 1x IR-Sensor.
AUSGÄNGE:	2x IR, 2x Relais (36 VAC oder VDC, 2 A, 60 VAC max. bei nicht-induktiver Last) und 1x Universal mit Schraubklemmen.
IP-WERKSEINSTELLUNG:	IP-Nr. 192.168.1.39; Mask – 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.
ABMESSUNGEN:	7,9 cm x 2,8 cm x 12,4 cm (BxTxH einschl. Frontplatte).
GEWICHT:	ca. 0,6 kg.
MITGELIEFERTES ZUBEHÖR:	Netzteil, schwarze und weiße Frontplatte, schwarzer und weißer Merten-Rahmen, Etikettensatz, Schraubendreher.

CONFIGURATIONS

RC-76M/EU	UK-Merten-size RC-76M, White and Black design plate, White and Black Merten mounting frames, PSU + Power cord, Label Set, Screwdriver
RC-76M/JP	UK-Merten-size RC-76M, White design plate, White Merten mounting frames, PSU + Japan Power cord, Label Set, Screwdriver

