

DMX/RDM Sender/Empfänger für ein Universum, mit WiFi und Bluetooth

Art.-Nr. 4029778



- CRMX-Sender/Empfänger für ein Universum
- DMX/RDM, sowie sACN und Art-Net via WiFi Modul
- Konfiguration über App oder intuitives Frontpanel
- Kompatibel mit CRMX und W-DMX G3/G4S
- Umfangreiches Zubehör

Aurora ist ein flexibel einsetzbarer CRMX-Sender und Empfänger zur Übertragung eines DMX/RDM-Universums, ausgestattet mit verschiedenen Anschlussmöglichkeiten.

Das integrierte WiFi Modul kann sACN und Art-Net empfangen, während die Bluetooth-Schnittstelle die Konfiguration über die CRMX Toolbox App und das Streaming von DMX ermöglicht. Der 5-polige XLR-Anschluss kann als Ein- oder Ausgang für DMX/RDM von jeder Quelle verwendet werden, wodurch der Aurora auch als DMX-Node fungiert.

Über das intuitiv bedienbare Farbdisplay können die Einstellungen während des Betriebs mühelos geändert werden, wobei mit Hilfe eines Drehknopfs einfach zwischen Einstellungen und Universen gewechselt werden kann. Für noch mehr Kontrolle ermöglicht die CRMX Toolbox App die Konfiguration von jedem Smart Device aus.

Kompatibel mit CRMX- und W-DMX bietet der Transmitter höchste Zuverlässigkeit und Sicherheit. „Linking Key“ schützt die CRMX-Übertragung mit benutzerdefinierten Schlüsseln und ermöglicht so einen völlig neuen, reibungslosen Wechsel zwischen CRMX-Netzwerken.

Lieferumfang

1 x Antenne Omni2, rundabstrahlend 360 x 360°, 2dBi, RP-TNC male, schwarz (Art.-Nr. 4029812)

Technische Daten

Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	100–240VAC, 10-20VDC
Maße	140 x 190 x 44mm
Steckverbinder ausgangsseitig	XLR5
Steckverbinder eingangsseitig	XLR5, powerCON TRUE1
IP-Klassifizierung	IP20

Zubehör

210478	Anschlusskabel, Schuko-Stecker auf powerCON TRUE1, 3 x 1,5mm ² , 1,5m
4029807	19" Rack Mounting Kit, für Aurora, Luna
4029808	Wall Mount Bracket, für Stardust, Aurora, Luna
4029810	V-Mount Adapter, für Stardust, Aurora, Luna

Weitere Produktbilder