



DMX WANDCONTROLLER

ALADIN[®]
ARCHITEKTURLICHT





DMX WANDCONTROLLER

Anwendung Fassadenbeleuchtung Modulare Struktur
Technik DMX 512/1990 Controller



Der DMX Wandcontroller ist eine flach montierbare Lichtsteuerung, die ideal für die LED, RGB und DMX-Beleuchtung geeignet ist. Für die Wandmontage verfügt der Controller über mehrere Möglichkeiten und kann so an die gängigen Größen von Unterputzdosen angepasst werden.

Zusätzlich zu dem modernen Design verfügt der DMX Wandcontroller auch über zahlreiche zukunftsweisende Funktionen wie das berührungsempfindliche Bedienfeld, dessen Tasten eine einfache Einstellung der Lichteffekte möglich machen.

Der DMX Wandcontroller unterstützt eine integrierte

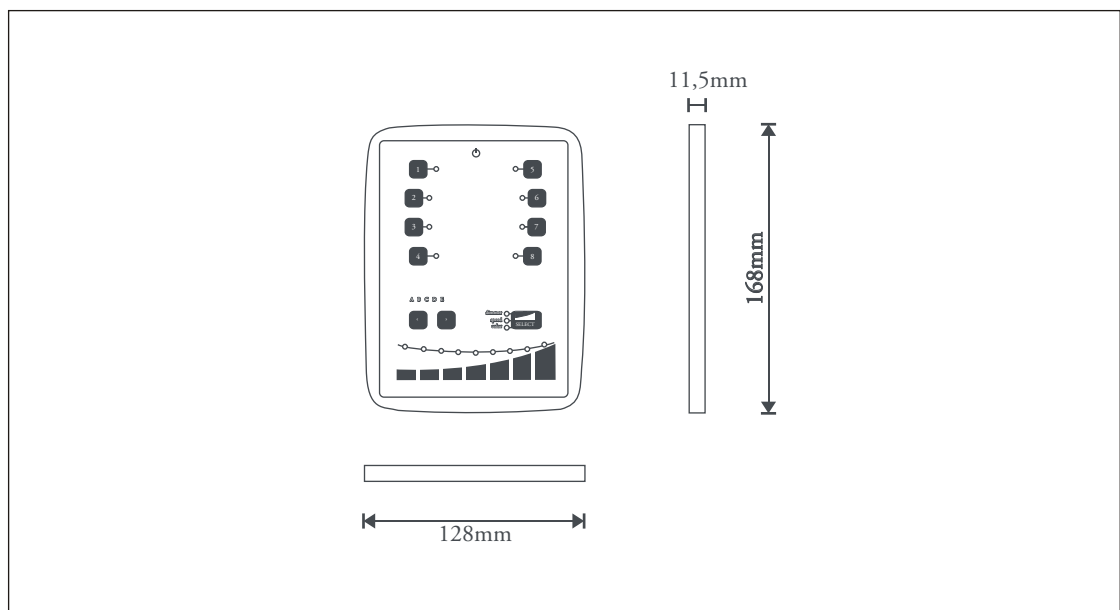
Uhr und einen Kalender, so daß ein zeitgesteuerter Ablauf der programmierten Szenen möglich ist.

Die integrierte „All-in-One“ Technologie verbindet die Steuerung von bis zu 512 DMX Kanälen mit zusätzlichen Features wie die Ansteuerung über Potentialfreie Kontakte oder mittels einer IR-Fernbedienung.

Die programmierten Daten werden auf einer SD-Karte abgespeichert, die einen schnellen Austausch von Programmen ermöglicht und in ihrer Speicherkapazität nahezu unbegrenzt ist.

DMX WANDCONTROLLER

Produkt



Eigenschaften

Länge x Breite x Höhe	168 x 128 x 11,5mm
Gewicht	200g
Spannungsversorgung	9V DC, 0,65A
Arbeitstemperatur	-10°C - +50°C
Standards	EC, EMC, ROHS, ETL, UL (in Bearbeitung)
Kundenlogo	Änderbar

Zukunft

Der DMX Wandcontroller ist speziell auf Kunden im Architainment-Bereich abgestimmt. Dieser Sektor unterliegt ständigen Änderungen und Bedürfnissen, die wir gerne aufgreifen und umsetzen. So ist in naher Zukunft ein zweites Universum (1024 Ausgangskanäle), die Ansteuerung über Ethernet und RS232, die Ansteuerung über Audio und die Implementierung weiterer Portkontakte zur Ansteuerung über Gebäudeleittechnik oder SPS geplant.