

MADRIX Aura 32

Innovatives Aufnahme- und Abspielgerät für die autom. LED-Lichtsteuerung, 32 Universen

Art.-Nr.: 51860393

GTIN: 4026397685459

**Listenpreis: 2045.61 €**

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Spielt als eigenständiges, kompaktes und energiesparendes Gerät Effekte und Lichtshows von SD-Karte ab
- Ermöglicht die Realisierung unterschiedlichster LED-Projekte und Lichtdesigns
- Unterstützt Art-Net und Streaming ACN, um Steuerdaten über Netzwerk zu senden
- Einfach mit kompatibler MADRIX-Hardware oder Geräten von Drittherstellern verbinden, um die richtige Ansteuerung für die Leuchten zur Verfügung zu stellen
- Jegliche über Netzwerk empfangene Daten von Art-Net oder Streaming ACN können auf die Speicherkarte live aufgenommen werden
- Im Gegensatz zu anderen Lösungen ist die Aufnahme mit der MADRIX-5-Software extrem einfach
- Jede Aufnahme, die in der Software aus dem gleichen Hause gestartet wird, startet automatisch die Aufnahme auf dem Gerät
- Szenen werden durch die interne Uhr sowie Sonnenauf- und Sonnenuntergangszeiten zur zeitgesteuerten Lichtshow
- Konfiguration direkt und einfach über einen Webbrowser auf dem Gerät möglich
- Ist in 3 Ausführungen verfügbar: Ausgabe von bis zu 2, 8 oder 32 Universen je Gerät
- Mehrere Geräte können problemlos für größere Projekte gleichzeitig betrieben werden
- Zusätzliche Master-Slave-Synchronisation über alle DMX-Universen hinweg zur nahtlosen Bespielung einer gesamten LED-Installation bei Verwendung mehrerer Geräte
- 8 Bedientasten auf dem Gerät für die direkte Steuerung von Wiedergabe, Aufnahme, Helligkeit und Geschwindigkeit
- Kann über HTTP (Webserver) sowie Art-Net bzw. sACN ferngesteuert werden
- 2 gleichgestellte Netzwerkanschlüsse, welche die Reihenschaltung ohne weiteren Netzwerk-Switch ermöglichen ("Daisy Chain")
- Eingebaute Aufnahme für 35-mm Hutschienen oder für Wandmontage geeignet

Logistic

EAN / GTIN: 4026397685459

Gewicht: 0,34 kg

Länge: 0.20 m

Breite: 0.14 m

Höhe: 0.07 m

- Bietet flexible Möglichkeiten der Spannungsversorgung: über USB (5V) oder direkt per Schraubklemme an das Gerät (5 V bis 24 V DC)
- Nicht leitendes Gehäuse mit Schutzklasse IP20 und Brennbarkeit nach V-0 (UL94-Testmethode)
- Lüfterlos, lautlos und energiesparend
- Funktionsbereit innerhalb von Sekunden nach dem Einschalten
- Geräte-Firmware kann bei zukünftigen Verbesserungen einfach aktualisiert werden
- Kurzanleitung / technisches Handbuch verfügbar in Englisch und Deutsch
- Handbücher auch erhältlich unter help.madrix.com
- Hergestellt in Deutschland
- Weitere Informationen auf www.madrix.com
- Anschlüsse: 2x RJ45-Netzwerkbuchsen, 1x SD-Kartensteckplatz, 1x USB-Anschluss, 1x Spannungsversorgung (über steckbare Schraubklemme)

Technische Daten:

Gewicht: 180 g
