



## Produktdatenblatt

### MiBoxer X1 DMX512 LED-Wandpanel – Mastercontroller für einfarbige LEDs, 4 Zonen, Touch, 230V

DMX512 LED-Wandpanel mit 2,4 GHz Funk. Steuert bis zu 4 Zonen einfarbiger LEDs, Touch-Bedienung, 230 V, für DMX & MiBoxer Funkcontroller.



**Artikelnummer** 22278

## Produktbeschreibung

Das **MiBoxer X1 DMX512 LED-Wandpanel – Mastercontroller für einfarbige LEDs, 4 Zonen, Touch, 12–24 V** vereint elegantes Design mit leistungsstarker Lichtsteuerung. Als **DMX-Mastergerät mit zusätzlichem 2,4 GHz-Funksender** steuert es sowohl **DMX-kompatible Decoder** als auch **MiBoxer 2,4 GHz-Funkcontroller** – und das **in bis zu vier unabhängigen Zonen**.

Jede der **vier Zonen** lässt sich separat schalten und dimmen. Über das kapazitive **Touchpanel mit Glasoberfläche** wird die Helligkeit bequem angepasst, während sich jede Zone individuell ansteuern lässt – ideal für anspruchsvolle Lichtkonzepte in Wohnräumen, Shops, Ausstellungen oder Gastronomie.

Im **DMX-Betrieb** können die Zonen gezielt über die **DMX-Adressen 001 bis 004** zugewiesen werden. So lässt sich das Panel nahtlos in bestehende DMX512-Systeme integrieren. Gleichzeitig sorgt das integrierte **2,4 GHz-Funksignal** für drahtlose Verbindung mit MiBoxer-Empfängern – besonders praktisch bei nachträglichen Erweiterungen ohne Kabelverlegung.

Das X1 wird mit **100–240V AC** betrieben, passt in jede **Standard-Unterputzdose** und überzeugt mit einem modernen, flachen Design. Die Bedienoberfläche ist pflegeleicht und fügt sich nahtlos in jede Innenraumgestaltung ein.

Mit dem **MiBoxer X1** erhältst du eine **hochflexible Steuerlösung für einfarbige LED-Systeme**, die DMX und Funk vereint – für professionelle Ergebnisse auf Knopfdruck.



## Produkteigenschaften

<b>Schutzart (IP)</b>	IP20
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Garantiezeit</b>	2 Jahre
<b>Zertifikate</b>	CE, RoHS, FCC
<b>Für</b>	einfarbig
<b>Funkfrequenz</b>	2.4GHz RF
<b>TYP</b>	DMX Master, Wandfernbedienung
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Material</b>	Kunststoff
<b>Klemmen</b>	Schraubklemmen
<b>LED-Kompatibilität</b>	einfarbig
<b>Steuerungsmethode</b>	Funk, DMX
<b>Betriebstemperaturbereich</b>	-20°C bis +60°C
<b>Kanal</b>	1
<b>Steuerzonen</b>	4
<b>Gewicht</b>	0,1 kg
<b>DMX Anschluss</b>	Schraubklemme
<b>Spannung</b>	100~240V
<b>Besonderheit</b>	Timer
<b>Abmessungen</b>	9x86x86 mm
<b>Montageart</b>	Einbau
<b>DMX-Adressen</b>	1-4

