

# USB-DMX CONTROLLER

ZUR EINFACHEN PROGRAMMIERUNG UND SPEICHERUNG VON LICHTSZENEN.

USB-DMX-Controller zur einfachen Programmierung und Speicherung von Lichtszenen und -programmen mittels PC auf miniSD Speicherkarte. Betrieb auch ohne PC-Anschluss mit beiliegendem Netzteil als Stand-Alone-Lösung möglich. Über integrierte Up/Down-Buttons mit Display oder Anschluß potentialfreier Taster an I/O-Ports wird die Auswahl von 8 gespeicherten Lichtszenen ermöglicht.

Lieferumfang: USB-DMX-Controller, USB-Kabel, Netzteil, SD-Karte, CD mit Manual, Stand-Alone Software und Gerätetreibern (Windows 98; ME, 2000, XP, Vista)



## + ERGÄNZUNGSTEILE

Tasteranschlussbox: Kunststoff, IP65, zum Anschluss von 8 potentialfreien Tastern an USB-DMX Controller und Abruf von 8 programmierten Lichtszenen im Port-Modus

**5.0690.09.02**

Artikelnummer	Steuerausgang	Anschluss DMX	Anschluss Computer	Externe Ports	Interne Uhr	Abmessung	Gewicht	Betriebstemperatur
<b>5.0690.09.01</b>	2 x DMX512	XLR-Stecker 3-polig	USB	8 I/O Ports	Realtime Clock	80 x 90 x 40 mm	0,1 kg	0 - +45°C