



ÜBERBLICK

Mit DMX Widgets lässt sich der DMX-Ausgang deiner Konsole leicht erweitern. Einfach einen USB DMX-Widget anschließen und schon sind völlig problemlos mehr DMX-Ausgänge vorhanden. DMX-Widgets schaffen zusätzliche Universen – eins pro Widget. Das DMX Super Widget verfügt über vier zusätzliche Ports und Universen.

Das MIDI/LTC-Widget bietet einen einzelnen linearen Timecode-Eingang sowie einen MIDI Ein-/Ausgang/Thru für jede Hog 4 OS-Konsole und jeden Hog 4-PC.

PRODUKTMERKMALE (DMX WIDGETS)

- USB-Verbindung zu jeder Hog 4-Konsole, HPU und Hog 4 PC
- Einzelner DMX-512-Ausgang an 5-poligem XLR-Steckverbinder
- Mehrere USB DMX Widgets lassen sich über einen USB-Hub anschließen
- Anschluss für Kensington-Schloss

PRODUKTMERKMAL (MIDI/LTC-WIDGET)

- Eine USB-Eingangsbuchse zur Spannungsversorgung
- Ein linearer Timecode-(LTC/SMPTE-)Eingang per 3-poligem XLR-Steckverbinder
- MIDI-Ein-/Aus-/Durchgang mit Unterstützung für MIDI-Messages, MIDI Show Control und MIDI Timecode
- Mehrere USB MIDI/LTC-Widgets lassen sich über einen USB-Hub anschließen
- Anschluss für Kensington-Schloss

BESTELLINFORMATIONEN

Widgets

MODELL	BESCHREIBUNG
74040011	USB DMX Widget
74040008	USB DMX Super Widget
74040009	USB MIDI/LTC-Widget



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNISCHE DATEN – DMX WIDGET

- USB-Verbindung zu jeder Hog 4-Konsole, HPU und Hog 4 PC
- Robustes stapelbares Aluminiumgehäuse
- Einzelner DMX-512-Ausgang an 5-poligem XLR-Steckverbinder
- Unterstützt bis zu 512 Ausgangskanäle
- Eine USB-Eingangsbuchse zur Spannungsversorgung
- Mehrere USB DMX Widgets lassen sich über einen USB-Hub anschließen
- Anschluss für Kensington-Schloss
- Lagertemperatur 20–60 °C
- Konformität: ETL, CETL und CE

TECHNISCHE DATEN – DMX SUPER WIDGET

- USB-Verbindung zu jeder Hog 4-Konsole, HPU und Hog 4 PC
- Robustes stapelbares Aluminiumgehäuse
- Vier DMX-512-Ausgänge an 5-poligen XLR-Steckverbindern
- Unterstützt bis zu 2.048 Ausgangskanäle
- Eine USB-Eingangsbuchse
- Mehrere USB DMX Widgets lassen sich über einen USB-Hub anschließen
- Anschluss für Kensington-Schloss
- Inklusive externer PSU
- Lagertemperatur 20–60 °C
- Konformität: ETL, CETL und CE

TECHNISCHE DATEN – MIDI/LTC-WIDGET

- USB-Verbindung zu jeder Hog 4-Konsole, HPU und Hog 4 PC
- Robustes stapelbares Aluminiumgehäuse
- Eine USB-Eingangsbuchse zur Spannungsversorgung
- Ein linearer Timecode-(LTC/SMPTE-)Eingang per 3-poligem XLR-Steckverbinder
- MIDI-Ein-/Aus-/Durchgang mit Unterstützung für MIDI-Messages, MIDI Show Control und MIDI Timecode
- Mehrere USB MIDI/LTC-Widgets lassen sich über einen USB-Hub anschließen
- Anschluss für Kensington-Schloss
- Lagertemperatur 20–60 °C
- Konformität: ETL, CETL und CE

WIDGETS ABMESSUNGEN

MODELL	HÖHE		BREITE		TIEFE		GEWICHT	
	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	lb	kg
DMX Widget	1.8	45	2.5	65	4.2	106	0.8	0.3
DMX Super Widget	1.8	45	7.8	198	4.2	106	1.1	0.5
MIDI/LTC-Widget	1.8	45	7.8	198	4.2	106	1.1	0.5