

# TRAXON | e(cue

## Excite+



### Excite+

Excite+ ermöglicht über USB die direkte Ausgabe von bis zu 512 DMX-Kanälen von jedem PC aus, auf dem die e:cue Software Suite installiert sein muss. Alternativ kann Excite+ auch zur Eingabe von DMX-Signalen in die e:cue Software Suite sowie zur Integration externer DMX-Kontroller oder -Geräte verwendet werden. Bis zu acht dieser Geräte können auf einem Computer laufen und damit insgesamt 4096 DMX-Kanäle ausgeben.

## Main features

- USB-DMX-Interface
- 512 Kanäle DMX-Ausgang/Eingang
- Rundadapter XLR5-Stecker zu XLR5-Stecker
- Erlaubt die direkte Steuerung des e:cue Programmer über DMX

Lieferumfang	Bestellnummer

- Excite+ USB zu DMX-Adapter AA557280031
- XLR Rundadapter (Neutrik NA4MM)
- XLR5f zu RJ45 Adapterkabel
- System Manual
- e:cue LAS Software-CD

#### e:cue Engines

e:cue Engines sind die ideale Basis für dynamische, effiziente und zuverlässige Lichtanwendungen. Engines bilden den funktionalen Kern von Lichtinstallationen und steuern Leuchten, interagieren mit Bedienterminals und lassen Shows ablaufen. e:cue Engines sind für Robustheit, lange Nutzungszeiten und Flexibilität ausgelegt. Sie bieten umfangreiche Funktionalität und profitieren von e:cues langjähriger Pionierarbeit in Lighting Control.

## Technische Daten

Modellnummer	IN.EX.0000002
Länge	200 cm
Gewicht	0,21 kg
Stromversorgung	über USB
Betriebs-/Lagertemp	0 40 °C
Betriebs-/Lagerfeuchte	0 90% , nicht kondensierend
Schutzklasse	IP20
Gehäuse	Neutrik, XLR5f
Zertifikate	CE

#### Schnittstellen

Systemverbindung	USB 2.0, Standard-Stecker
Eingänge	1 x DMX512 (über Rundadapter)
Ausgänge	1 x DMX512,
	Pinbelegung siehe Grafik unten



