



100V 115/120V 230/240V

Eos Serie



## ALLGEMEINE INFORMATION

Die Ion Xe RPU kann als optionaler Main-/Backup-Rechner in einem Ion Xe Steuerungssystem oder als eigenständige Steuerungseinheit eingesetzt werden.

### MERKMALE

- 2.048 oder 12.288 Ausgänge
- 32.768 Steuerkreise (beliebige Nummern von 1 bis 99.999)
- Bis zu 99 unabhängige Benutzer
- Verteilte Kreiskontrolle
- Zugriff auf alle Programmier-Funktionen einer Ion Xe
- 20 vom Benutzer programmierbare Tasten auf der Frontseite
- Kann als Haupt-, Backup-, Client- oder Offline-Gerät verwendet werden
- Can be used in Primary, Backup, Client, or Offline Mode
- 6 LED-Leuchten zur Statusanzeige auf der Frontseite
- 2 HE 19-Zoll Gehäuse für Schrankeinbau

### SCHNITTSTELLEN

- Stromversorgung 100 - 240 VAC, 50/60 Hz
- 2 individuell konfigurierbare Ethernet Ports
- ETCNet2, Net3 (ACN), Artnet und AVAB/UDP Ausgabeprotokolle
- Zwei DisplayPort-Ausgänge für externe Monitore (1280x1024 minimale Auflösung), optional mit Touchscreen- oder Multi-Touchscreen-Funktionalität
- 4 DMX512/RDM Schnittstellen
- Externsignale über D-Sub-Stecker
- Ein Display Port-Anschluss
- MIDI In/Out
- OSC und UDP senden und empfangen
- UDP Sender/Empfänger
- 5 universelle USB-Anschlüsse
- ETCpad - Portable Access Device (via Ethernet)
- MIDI In/Out (MIDI Time Code, MIDI Show Control über Gateway)
- SMPTE Time Code über Gateway
- Potentialfreie Kontakte (12 analoge Eingänge, 12 SPDT-Kontakt Ausgänge, RS-232) über Gateway

## BESTELL-INFORMATION

### Ion Xe Remote Processor Unit

ARTIKELNR.	BESCHREIBUNG
4311A1031-EU	Ion Xe Remote Processor Unit, 2.048 Ausgänge
4311A0063	Ion Xe RPU Erweiterung auf 12.288 Ausgänge mit Systemkauf
4311A0061	Ion Xe RPU Erweiterung auf 12.288 Ausgänge After Sales
4380A1011	ETCnomad 512 (als Client Software Kit)

### Ion Xe Remote Processor Unit Zubehör

ARTIKELNR.	BESCHREIBUNG
4240A1020-EU	Eos Programming Wing
4240A1021-EU	Eos Motorized Fader Wing 20
4240A1022-EU	Eos Motorized Fader Wing 40
4240A1023-EU	Eos Standard Fader Wing 10
4240A1024-EU	Eos Standard Fader Wing 20
4250A1122	ETCpad - Portable Access Device

Siehe auch ETC Net3 Produktreihe für I/O Gateways.

### IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN:

- Maus und Mauspad
- Alpha-numerische Tastatur
- Kabel (UK 13A und Schuko)
- Zwei Display Ports auf DVI Adapter



### MASSE UND GEWICHTE

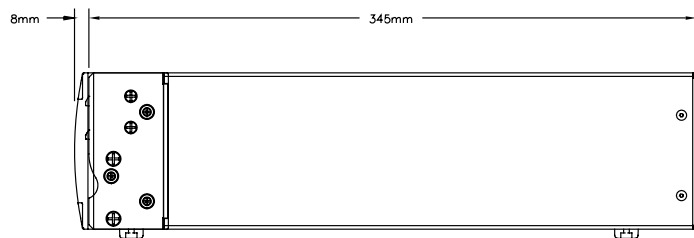
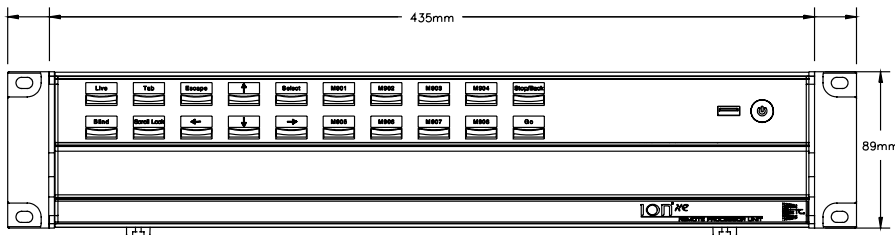
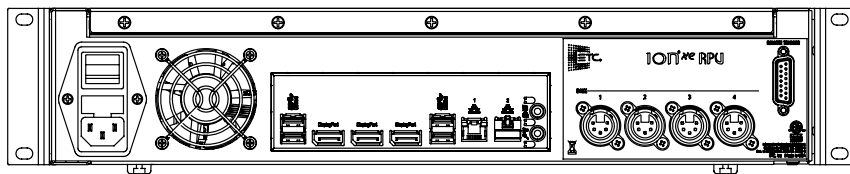
#### Ion Xe RPU Abmessungen\*

MODELL	HÖHE	BREITE	TIEFE
	mm	mm	mm
Ion Xe RPU	89	435	345

#### Ion Xe RPU Gewicht\*

MODELL	GEWICHT	VERSANDGEWICHT
	kg	kg
Ion Xe RPU	10,21	35,00

\*typisches Gewicht und Abmessungen



**Corporate Headquarters** • 3031 Pleasant View Rd, PO Box 620979, Middleton WI 53562 0979 USA • +1 608 831 4116

**London, UK** • Unit 26-28, Victoria Industrial Estate, Victoria Road, London W3 6UU, UK • +44 (0) 20 8896 1000

**Rome, IT** • Via Pieve Torina, 48, 00156 Rome, Italy • +39 (06) 32 111 683

**Holzkirchen, DE** • Ohmstrasse 3, 83607 Holzkirchen, Germany • +49 (80 24) 47 00-0

**Hong Kong** • Room 1801, 18/F, Tower 1 Phase 1, Enterprise Square, 9 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong • +852 2799 1220

**Web** • etconnect.com • Copyright©2017 ETC. All Rights Reserved. All product information and specifications subject to change. 4311L1003-DE Rev B 02/2018