

ETC – ETCnomad a ETCnomad Puck

ETCnomad

Jestliže je potřeba přejíždět z jednoho představení na další a není možné vozit velký pult s sebou nebo je nutné pracovat v prostorách, kde má stávající pult své nejlepší dny za sebou, je ETCnomad správným řešením.

ETCnomad je efektivní ovládání světel v přenosném balení. Je tak malý, že se vejde do příručního zavazadla. Stačí jej vložit do notebooku a spustit tak sílu Cobalt® nebo Eos®/Element™ softwaru. Lze tak programovat a spustit show kdekoli.



ETCnomad nabízí základní ovládání, back-up či klientské zařízení – nebo zcela offline programování buď na PC s operačním systémem Microsoft Windows® 7 a vyšším nebo Mac El Capitan (v10.11) a novějším. Bez klíče funguje ETCnomad v offline módu (Cobalt a Eos) nebo v mirror módu (Eos). ETCnomad klíč lze rozšířit na maximální kapacitu.

ETCnomad může mít 512 nebo 6144 výstupů.

Kompatibilita

Eos systém:

- Podpora protokolů Net3/ACN/sACN a ArtNet
- Net3 DMX/RDM Gateways
- Show control gateway
- I/O Gateway
- Eos programovací křídlo
- Eos křídlo s motorizovanými fadery (10 nebo 20, možno připojit až 3 křídla)
- ETC Gadget nebo Gadget II USB-to-DMX/RDM převodník (možno připojit až 4, pro získání 4 dmx linek)
- iRFR, iRFI Preview a aRFR
- Radio Focus Remote – dálkové ovládání
- Universal Fader Wing (jen na PC)
- USB – MIDI panely přes přímý MIDI signál



Pokud je ETCnomad použit jako primární ovladač nebo záloha, je výstup určen zařízením s nejnižší konfigurací výstupu. Pokud je připojen jako klient, je kapacita výstupu ignorována.

Cobalt systém:

- Podpora protokolů Net3/ACN/sACN a ArtNet
- Net3 DMX/RDM Gateways
- Show control gateway
- I/O Gateway
- Cobalt programovací křídlo
- Cobalt křídlo s motorizovanými fadery (10 nebo 20, možno připojit až 3 křídla)
- ETC Gadget nebo Gadget II USB-to-DMX/RDM převodník (možno připojit až 4, pro získání 4 dmx linek)
- iRFR, iRFI Preview a aRFR
- Radio Focus Remote – dálkové ovládání
- Universal Fader Wing (jen na PC)
- USB – MIDI panely přes přímý MIDI signál



Pokud je ETCnomad použit jako primární ovladač nebo záloha, systémový výstup je určen počtem výstupu serverového zařízení. V případě selhání bude zálohován pouze počet zakoupených výstupů. Pokud je zapojen jako klient, výstupní kapacita ETCnomad je ignorována.

Funkce ETCnomad vycházejí z použité aplikace. Pro zjištění funkcí, které jsou podporovány, je žádoucí podívat se do dokumentace Cobalt, Eos a Element.

ETCnomad Puck

ETCnomad Puck nabízí všechny výhody ovládání světel z PC bez rizika. Jedná se o lehký mobilní systém ovládání světel, u kterého se ztrácí obavy z funkčnosti notebooku. Odpadá tím vysvětlování osvětlovačům, aby divadelní notebook nevyužívali pro hraní her či prohlížení internetu.

Tento mini počítač dodávaný společností ETC je uzamčen tak, že do něj nelze nainstalovat nic jiného než aplikace ETC, což dává uživateli klid, že zařízení je užíváno jen k tomu, k čemu je určeno.

ETCnomad Puck také nabízí velmi úsporné a vysoce přenosné Remote Video rozhraní. Zařízení má jeden HDMI výstup (DVI adaptéry mohou být použity), jeden Mini Display Port (MiniDP na HDMI adaptér je přiložen), jeden síťový a 4 USB porty. Jedná se o jednotku s Win7 a jako takové má podporu multitouchové obrazovky.

ETCnomad Puck může mít 512 nebo 6144 výstupů.

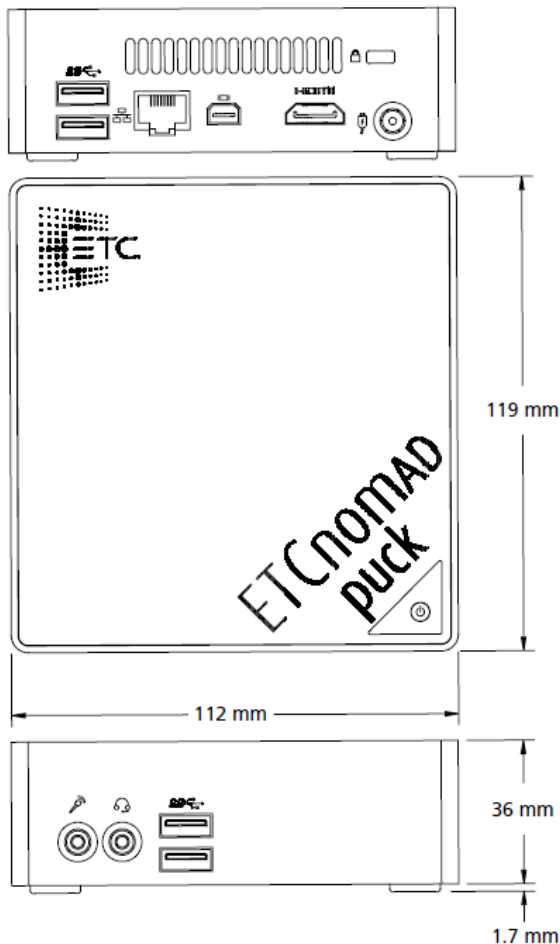
Kompatibilita

Eos systém:

- Podpora protokolů Net3/ACN/sACN a ArtNet
- Net3 DMX/RDM Gateways
- Show control gateway
- I/O Gateway
- Eos programovací křídlo
- Eos křídlo s motorizovanými fadery (10 nebo 20, možno připojit až 3 křídla)
- ETC Gadget nebo Gadget II USB-to-DMX/RDM převodník (možno připojit až 4, pro získání 4 dmx linek)
- iRFR, iRFI Preview a aRFR
- Radio Focus Remote – dálkové ovládání
- Universal Fader Wing (jen na PC)
- USB – MIDI panely přes přímý MIDI signál



Pokud je ETCnomad Puck použit jako primární ovladač nebo záloha, je výstup určen zařízením s nejnižší konfigurací výstupu. Pokud je připojen jako klient, je kapacita výstupu ignorována.



Cobalt systém:

- Podpora protokolů Net3/ACN/sACN a ArtNet
- Net3 DMX/RDM Gateways
- Show control gateway
- I/O Gateway
- Cobalt programovací křídlo
- Cobalt křídlo s motorizovanými fadery (10 nebo 20, možno připojit až 3 křídla)
- ETC Gadget nebo Gadget II USB-to-DMX/RDM převodník (možno připojit až 4, pro získání 4 dmx linek)
- iRFR, iRFI Preview a aRFR
- Radio Focus Remote – dálkové ovládání
- Universal Fader Wing (jen na PC)
- USB – MIDI panely přes přímý MIDI signál

Pokud je ETCnomad Puck použit jako primární ovladač nebo záloha, systémový výstup je určen počtem výstupu serverového zařízení. V případě selhání bude zálohován pouze počet zakoupených výstupů. Pokud je zapojen jako klient, výstupní kapacita ETCnomad Puck je ignorována.

Funkce ETCnomad Pucku vycházejí z použité aplikace. Pro zjištění funkcí, které jsou podporovány, je žádoucí podívat se do dokumentace Cobalt, Eos a Element.