

Edge Go



Console portatile 4-U | Touchscreen da 10" · 6 fader di riproduzione · Batteria e connettività wireless

ORDER CODE: **EDGEGO**



EdgeGo è un sistema innovativo di controllo luci progettato per offrire prestazioni di livello professionale in applicazioni dove la portabilità è essenziale. L'unità fornisce un totale di quattro universi DMX: due trasmessi in modalità wireless tramite il sistema integrato LumenRadio CRMX e due tramite connettori XLR a cinque poli, oppure tutti e quattro universi disponibili tramite Art-Net o sACN attraverso la porta Ethernet Gigabit. **EdgeGo** può essere alimentato tramite l'alimentatore esterno da 24 V incluso oppure da due batterie V-mount (14,4-28,8 V DC), garantendo un funzionamento continuo sia in studio che in esterni, su set o durante eventi. La superficie di controllo è ottimizzata per la massima facilità d'uso. Un touchscreen capacitivo da 10,1 pollici è affiancato da otto encoder rotativi RGB per l'accesso ai parametri dei proiettori, mentre sei banchi di playback abbinano ciascuno un fader da 60 mm a un encoder con pulsante retroilluminato a colori e a un tasto assegnabile, permettendo il controllo simultaneo di cue, chase ed effetti senza dover cambiare menu contestuali. Un'uscita HDMI 1.4 consente il collegamento a un display secondario per ampliare la configurazione dell'area di lavoro. Il firmware di **EdgeGo** integra un avanzato motore di controllo colore che supporta la miscelazione additiva per proiettori con fino a nove emettitori, con gestione nativa di fixture multicella, generazione dinamica di effetti e piena funzionalità per proiettori mobili. Gli aggiornamenti software possono essere installati tramite Ethernet o USB, con accesso anche a profili fixture aggiornati da un'ampia libreria. Realizzata in policarbonato rinforzato e dotata di una barra inclinabile regolabile, la console rientra nei limiti di bagaglio a mano delle compagnie aeree standard e pesa solo 4,1 kg. Questa combinazione di struttura robusta, ampio set di funzionalità e vera portabilità da bagaglio a mano rende **EdgeGo** una scelta ottimale per i professionisti dell'illuminazione che necessitano di un controllo avanzato in movimento.

CARATTERISTICHE

- 4 universi DMX, 2 su Wireless CRMX e XLR, 4 su Ethernet
- Schermo touch da 10" con 8 encoder RGB per attributi e 6 gruppi playback
- Ingresso alimentazione 24V o funzionamento a batteria tramite 2 batterie V-Mount
- Conforme agli standard di dimensioni e peso del bagaglio a mano

SPECIFICHE TECNICHE

CORPO

- Hardware a bordo: Barra di regolazione dell'inclinazione
- Corpo: corpo in policarbonato ad alta resistenza
- Colore: nero

CONTROLLO

- Protocolli: DMX512, CRMX, ArtNet, sACN, Bluetooth
- Controllo Wireless: 2 x integrato, LumenRadio TimoTwo DMX compatibile sia con CRMX, CRMX2 (Lumen Radio) che con W-DMX (Wireless DMX), Bluetooth supportato
- Display: Display touch 10,1"
- Aggiornamento firmware: tramite connessione internet o chiavetta usb
- Altro: 6 fader lineari + 29 pulsanti di controllo
- Altro: 6 push-encoder rotativi con retroilluminazione RGB sopra i fader
- Altro: 4+4 push-encoder rotativi con retroilluminazione RGB ai lati dello schermo

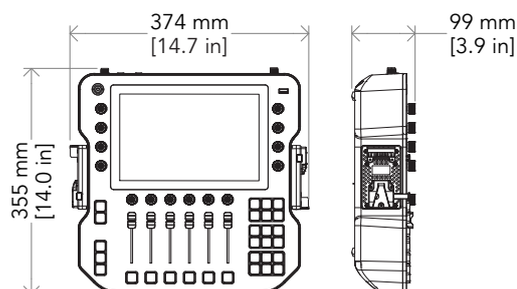
ALIMENTAZIONE

- Alimentazione a bassa tensione DC: 24 V tramite DC IN tramite

ACCESSORI

- VDE15BEL010 Power cable VDE socket, bare-end, 3 X 1mm², L.1,5m

DISEGNO TECNICO



- alimentatore esterno, 14,4-28,8V con collegamento batterie V-Lock
- Potenza massima assorbita: 40W
- Standby power: 23 W

BATTERIA

- Batteria: 24V compatibile con alimentatore esterno o batterie V-Mounts (14.4-28.8Vdc) - batterie non incluse
- CARATTERISTICHE FISICHE
- Temperatura di esercizio: 0° ~ +45°
- Connessione di segnale: 2 x Seetronic XLR 5p OUT connector
- Connessione dati: 1 x RJ45 IN/OUT
- Connessione video: 1 x HDMI OUT - consente il collegamento di uno schermo esterno con visualizzazioni software dedicate
- Altre connessioni: Midi In/Out/Through, 3 porte USB (1 in alto, 2 sul retro)
- Connettore di alimentazione a bassa tensione DC: XLR 4P per 24V, 2 x adattatore V-Mount (14,4V)
- Dimensioni (LxAxP): 374x98x356mm / 14.72"x3.86"x14.02"
- Peso: 4,1kg / 9.04lbs

CERTIFICAZIONI / APPROVAZIONI

- certificazioni / Approvazioni: CE, RCM

CERTIFICAZIONI

Visita il nostro sito web per specifiche e documentazione tecnica

