



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e
Telegram
Servizio clienti: info@effebimegastore.it
Post vendita: info@effebimegastore.it
Skype: effebimegastore

[Lighting - Luci](#) › [Consolle Controller Luci Lighting](#)



Euro 6250,00

**Console Centralina luci compatta, 12 universi, 4
uscite dirette DMX 512 MagicQ MQ60
ChamSys**

Codice: 0100-0060

ChamSys

Marchio:

EAN/UPC: 0100-0060

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 15

Descrizione

Console Centralina luci compatta, 12 universi, 4 uscite dirette DMX 512 MagicQ MQ60 ChamSys
Caratteristiche principali 12 universi (64 in modalità ala netta con PC / Mac aggiuntivo) 10 fader di riproduzione, 200 pagine
20 Esegui pulsanti Console di illuminazione completa Si adatta alle restrizioni del bagaglio a mano Operazione silenziosa
App visualizzatore MagicVis gratuita Applicazione gratuita per lettore multimediale MagicHD Switch Ethernet interno UPS
integrato Supporto touch screen esterno Include supporto MIDI e audio Progettato e prodotto nel Regno Unito MagicQ MQ60
fa parte di una nuova generazione di piccole e leggere console MagicQ progettate specificamente per i lighting designer
itineranti. MagicQ MQ60 si adatta alle restrizioni sul bagaglio a mano di tutte le principali compagnie aeree a basso costo, tra
cui Ryanair, Easyjet e South West. Le funzionalità del software MagicQ comprendono l'applicazione di patch facili da una
libreria di 14000 dispositivi, la semplice selezione e programmazione degli attributi, il controllo flessibile dell'illuminazione
live incluso un potente Pixel Mapper integrato. MagicQ MQ60 può essere collegato tramite rete a un PC o Mac con software
di visualizzazione dell'illuminazione MagicVis gratuito ChamSys per la visualizzazione completa di tutti gli universi senza
costi aggiuntivi. MagicQ MQ60 può essere collegato via rete a un PC o Mac con software libero lettore multimediale
MagicHD di ChamSys per l'output di un massimo di 8 strati di supporti HD senza costi aggiuntivi. MagicQ MQ60 offre lo
stesso controllo flessibile dell'illuminazione, la connettività dei media server e Pixel Mapper integrato in tutte le console
MagicQ e utilizza lo stesso software e i formati di visualizzazione, consentendo la compatibilità tra tutti i prodotti MagicQ.
MagicQ MQ60 supporta 12 universi su Ethernet utilizzando Art-Net I, II o III, Pathport o Streaming ACN. Inoltre, sul
pannello posteriore sono disponibili quattro uscite DMX dirette completamente patchabili. Per gli spettacoli più grandi,
l'MQ60 può essere utilizzato come ala di rete per un PC o un Mac che esegue software MagicQ gratuito per controllare 64
universi: è sufficiente connettersi tramite un cavo di rete. MagicQ MQ60 incorpora componenti ad alta affidabilità, tra cui
connettori di chiusura in metallo Neutrik Ethercon ad alta resistenza per un networking facile e affidabile. Come con altre
console MagicQ, lo switch Ethernet è protetto dall'UPS, garantendo in tal modo che la console e lo switch di rete continuano a
funzionare anche in caso di mancanza di alimentazione. MagicQ MQ60 presenta un touch screen integrato con la stessa

risoluzione delle console MagicQ MQ100, ma in dimensioni più compatte. Inoltre, è disponibile un'uscita monitor esterna per un display separato, che può essere un touch screen USB o seriale. Basato sulla stessa tecnologia ARM utilizzata nei telefoni e tablet moderni, MagicQ MQ60 ha un consumo energetico inferiore e non richiede una ventola, consentendo operazioni silenziose per spettacoli teatrali e aziendali. Il supporto MIDI e audio è incluso nel MQ60 come standard - non è necessaria una ulteriore interfaccia esterna. MagicQ MQ60 offre una console di controllo completa immensamente potente in una dimensione ultra compatta. È ideale per il trasporto facile e il montaggio in spazi ristretti, ed è la console di scelta per il controllo di illuminazione, video e LED. MagicQ MQ60 è anche una "console tecnologica" ideale per testare l'illuminazione sul palco o nel magazzino. Rapido e facile da programmare Stack del teatro in primo piano Supporto del server multimediale avanzato Fixture Morphing e clonazione LED Mappatura dei pixel Potente PC / Mac Show Editor Apparecchio, FX e gel Biblioteca In-built Fixture Editor apparecchio morphing e la clonazione Opzione di monitoraggio / non tracciamento Selettore colore arcobaleno (CMY, RGB, HSI) Tempi di dissolvenza individuali su qualsiasi canale Fanning facile di parametri e tempi Fader configurabili - HTP, LTP, velocità, dimensioni, master Tagli di segni di scena, dissolvenze di divisione e inibizione dei master Architettura di rete client / server Monitoraggio della riproduzione di più console Programmazione di più console Server Web integrato Controllo console remota Supporto per visualizzatori (incluso trasferimento di patch) Zonizzazione architettonica e supporto giorno / data UPS integrato (~ 15 minuti) Universi: 12 (fino a 64 in modalità net wing con PC / Mac aggiuntivi) Canali: 6144 Numero di dispositivi: fino a 6144 Cue: 5000 stacks Cue: 2000 Palette: 4096 Gruppi: 5000 Numero di spettacoli: supporto per server Media praticamente illimitato : 50 (ciascun contenuto diverso) Encoder: 8 Fader: 12 Porte DMX dirette: 4 Porte di rete: 4 Monitor esterno: 1 Porte USB sul pannello posteriore: 4 Porta USB sul pannello anteriore: 1 Ingresso audio (1 canale, 7 bande) RS232 Interruttore di contatto remoto MIDI Note in entrata / uscita - non supporta MSC o Midi Timecode UPS L'MQ60 utilizza una batteria al piombo-acido sigillata da 12 v 0.8 Ah. Batteria del produttore Foglio di sicurezza può essere trovato qui Scheda tecnica della batteria qui Lampada da tavolo: 1, pulsanti morbidi a doppio colore illuminato Parapolvere Potenza assorbita: da 110 a 240 VCA Larghezza: 525 mm (20,7 ") Profondità: 385 mm (15,2") Altezza: 140 mm (5,5 ") Peso: 6,5 kg (14,3 libbre) Dimensioni del Flightbase: Larghezza: 600mm (23.6 ") Profondità: 520mm (20.5") Altezza: 240mm (9.5 ") Peso: 15kg (33lb)

© 2024 EffeBi Megastore - Shop Exclusively Online. All Rights Reserved. P.Iva: 07989761213