

OMEGA-850 PRO

LASER GRAFICO PROFESSIONALE DA 850 MW CON ILDA® E LETTORE DI SD-CARD

OMEGA-850 PRO è un proiettore laser grafico RGB professionale di Classe 4 dotato della più recente tecnologia di scansione laser. Dispone di emettitori laser RGB LED di alta qualità e lente a "occhio di pesce" che consente una deflessione dei fasci laser di 180°. Il pannello di controllo è munito di un display a cristalli liquidi che semplifica notevolmente le operazioni di settaggio ed utilizzo, rendendo questo pur sofisticato laser professionale estremamente accessibile a tutti. La connessione ILDA a PC e ad altre unità laser ILDA standard, così come lo slot SD-Card apre un mondo infinito di possibilità creative di utilizzo, rendendo l'OMEGA-850 RGB la scelta giusta per tutti quei professionisti, light designers e service che necessitano di uno strumento affidabile e versatile per i propri effetti laser grafici.



OMEGA-850 PRO

LASER GRAFICO PROFESSIONALE DA 850 MW CON ILDA® E LETTORE DI SD-CARD

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Laser Grafico RGB da 850mW (200mW R, 150mW G, 500mW B) per creare effetti con paletta di colori completa

Velocità di Scansione 20K

Lente a "Occhio di Pesce" integrata per un Angolo di Irradiazione prossimo ai 180°

Ingrandimento: 0.23X

Taratura tridimensionale degli emettitori laser per la massima accuratezza dell'allineamento

2 gruppi di programmi automatici e 2 gruppi di programmi musicali

Letto di SD-Card per l'accesso rapido a librerie ILDA esterne

Connessione ILDA standard per la massima compatibilità con altre apparecchiature hardware/software

Modalità Operative: Esecuzione ILDA da Card SD, Programmi Interni, Programmi Musicali, DMX e Master/Slave

DMX: 24 Canali

Display LCD da 128x64 punti per l'accesso rapido a tutti i parametri e al contenuto della memoria

Ruota con puskante per la navigazione rapida dei menù

Connettore di sicurezza per il blackout istantaneo

Interruttore a chiave e occhio di sicurezza per l'aggancio di cavi di sicurezza.

SPECIFICHE

Laser Rosso 638nm/200mw

Laser Verde DPSS 532nm/150mw

Laser Blu 450nm/500mw

OMEGA-850 PRO

LASER GRAFICO PROFESSIONALE DA 850 MW CON ILDA® E LETTORE DI SD-CARD

Classe Laser	Class 4
Angolo di Zoom	1-36°
Velocità di Scansione	20K
Connettori I/O	(DMX) 3-pin XLR / (ILDA) DB25
Lettores SD	Slot SD-card per la memorizzazione e richiamo di programmi
DMX	24CH
Temperatura Massima Esterna	104°F (40°C)
Sistema di Raffreddamento	Green TEC cooling
Tipo di Alimentatore	Switching (interno)
Alimentazione	100-240V 50/60Hz
Consumo	30W
Fusibile	T1.6A 250V
Dimensioni Unità (LxAxP)	316x89x154 mm
Peso Netto Unità	4.26 kg
Dimensioni Imballo (LxAxP)	406x194x326 mm
Peso Imballo	5 kg