

## SOUNDSATION Omega-850 Pro



Cod.Art. : 105415

### 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.

#### Caratteristiche

- 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
- Lettore 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

---

## SOUNDSATION Omega-850 Pro

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 pulsante 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.
- 
- Laser Rosso: 638nm/200mw
  - Laser Verde: DPSS 532nm/150mw
  - Laser Blu: 450nm/500mw
  - Classe Laser: Class 4
  - Angolo di Zoom: 1-36°
  - Velocità di Scansione: 20K
  - Connettori I/O: (DMX) 3-pin XLR / (ILDA) DB25
  - Lettore 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

Prezzo : €782,00 IVA inclusa (€640,98 esclusa IVA)

---