

NEBULA

ELECTRONIC EQUIPMENT

NEBULA IDS-12 DMX BOOSTER SPLITTER



- TAM İZOLASYONLU 12 ÇIKIŞ KANALI
- GÜÇLENDİRİLMİŞ ÇIKIŞ KANALLARI
- DMX GİRİŞ ÇIKIŞ XLR KONNEKTÖR PİN OPSİYONU
- RACK MONTAJ CİHAZ GÖVDE YAPISI

E-Posta: info@snadteknoloji.com.tr
Sanayi Mahallesi Sultan Selim Caddesi Yasemin Sokak
Yılmazlar İş Hanı No: 20 Kat: 2 D: 3 Kağıthane / İSTANBUL
Telefon: 0 212 269 03 69 - Fax: 0 212 269 03 70
Web: <http://www.snadteknoloji.com.tr>

SNAD
TECHNOLOGY

NEBULA IDS-12 DMX BOOSTER SPLITTER

Nebula DMX Booster Splitter uzun ömür ve performans şartları düşünülerek tasarlanıp üretilmiştir. Masaüstü ve rack kabin tipi olmak üzere iki versiyona sahiptir.

DMX protokolü ile haberleşen tüm cihazlarda, giriş ve çıkış sinyali üzerinde oluşan elektriksel gürültü ve harmoniklerin cihazlar arasındaki izolasyonunu sağlar. Çıkışlarda ki sinyal seviyelerini yükselttilerek çoğaltılablmesini başarı ile gerçekleştirir.

GENEL ÖZELLİKLER

- Birbirinden bağımsız 12 kanal tam optik izolasyonlu, güçlendirilmiş çıkış portları.
- 1U 19" rack kabin montajı sağlayan cihaz gövde yapısı.
- Giriş/Çıkış konnektörleri XLR 3pin, 5pin veya 3/5pin kombinasyonlu olarak istek üzerine temin edilebilir.
- Cihaz standart versiyonda giriş/çıkış konnektörleri XLR 3pindir.
- %100 Yerli üretim ve sorunsuz yedek parça temin garantisi.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Giriş Voltajı	: IEC C13 standartlarında enerji giriş soketi(on/off) anahtar ve sigorta (100mA) birleşik tip, 195-230VAC 45-65Hz 8VA.
Giriş Sinyali	: 3/5pin 1 giriş 1 çıkış XLR konnektör.
Çıkış Sinyali	: 3/5pin 12 çıkış XLR konnektör.
Ağırlık	: 1,8 kg
Ölçüler	: 480mm(G), 142mm(D), 44mm(Y) 1U
Çalışma Ortam	
Sıcaklığı	: -10°C/+ 40°C
Nem	: %5 - %90
Standartlar	: CE

SNAD TEKNOLOJİ ELEKTRONİK SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.

Sanayi Mahallesi Sultan Selim Caddesi Yasemin Sokak Yılmazlar İş Hanı No:20 Kat:2
D:3 Kağıthane / İSTANBUL Telefon: 0 212 269 03 69 - Faks: 0 212 269 03 70
E-Posta: info@snadteknoloji.com.tr - Web: http://www.snadteknoloji.com.tr

