

Quattron 4x4

TV Modülatörü - Çift Yan Bantlı



Quattron 4x4
AV Girişler

Tanıtım

Quattron 4x4 TV Modülatörü, az kanal kapasiteli CCTV sistemleri ile tümleşik biçimde kullanılmak üzere CD/DVD oynatıcılar, güvenlik kameraları, bilgisayarlar gibi elektronik aygıtlar veya bilgi sistemleri tarafından verilen ses ve görüntü (AV) işaretlerini VHF, S-Bant veya UHF kanallarında TV standardına dönüştüren bir çift yan bantlı modülatördür.

Genel Özellikler

- CCTV uygulamaları için kompakt TV Modülatör serisi.
- Merkezi Sistemlerde, dijital veya analog kanal ilaveleri, dahili video-DVD yayını, dahili enformasyon kanalı, güvenlik kameraları vb. gibi uygulamalar için.
- Mikroişlemci kontrollü, dijital programlama ve ayarlanabilir çıkış kanalı.
- PAL (B/G, D/K, I, L) görüntü standardına uygun.
- VHF, S-Bant ve UHF seçenekleri ile TV Bandının tamamında kullanılabilir.
- Yüksek ve kararlı çıkış seviyesi.
- Dahili güç kaynağı.

Teknik Özellikler

Özellik Grubu	Özellik	
Modül (Kanal) Sayısı	4	
Modülasyon Türü	DSB - Çift Yan Bantlı	
Taşıyıcı Standartları	PAL B/G, PAL D/K, PAL I, PAL L, ayarlanabilir	
Ses Kanal Sayısı	1 (Mono)	
Çıkış Kanal Aralığı (*)	S03-E12 (118-230 MHz) veya S11-E69 (230-862 MHz), ayarlanabilir	
Çıkış Empedansı	75Ω	
S/N Oranı	> 46 dB	
TV Test Resmi	Açık / Kapalı olarak ayarlanabilir	
RF Çıkış	Çıkış Seviyesi	86 dBuV
	Çıkış Seviye Ayarı	-20...0 dB
	Çıkış Empedansı	75Ω
A/V Giriş	Ses Giriş Seviyesi	500 mV ± 6 dB (RMS)
	Ses Giriş Empedansı	680Ω
	Görüntü Giriş Sev.	1 Vpp (%81 modülasyon derinliğinde)
	Görüntü Giriş Emp.	75Ω
Genel	Boyutlar ve Ağırlık	145mm x 200mm x 68mm, 1.75 kg.
	Mekanik Yapı	Alüminyum Ekstrüzyon Kasa, Duvar Tipi, IP40
	Çalışma Ortam Sıc.	-10°C...+55°C
	Giriş/Çıkış Elemanları	AV Girişler: RCA Soket, 4 Çift RF Çıkış: F Tipi, 1 Adet
	Şebeke Beslemesi	220 VAC (-%10...+%15), 50-60 Hz
	Güç Tüketimi	6W

(*) Çalışma bandına bağlıdır ve VHF (S03-E12) veya S-Bant+UHF (S11-E69) olarak sipariş aşamasında belirtilmelidir.