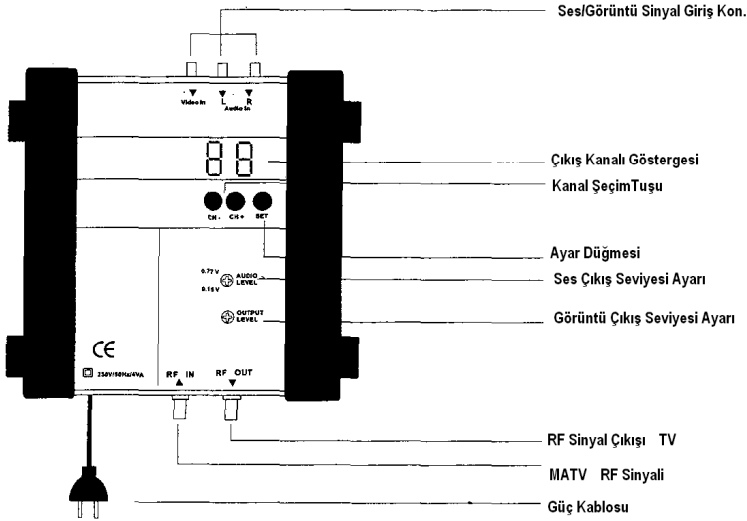
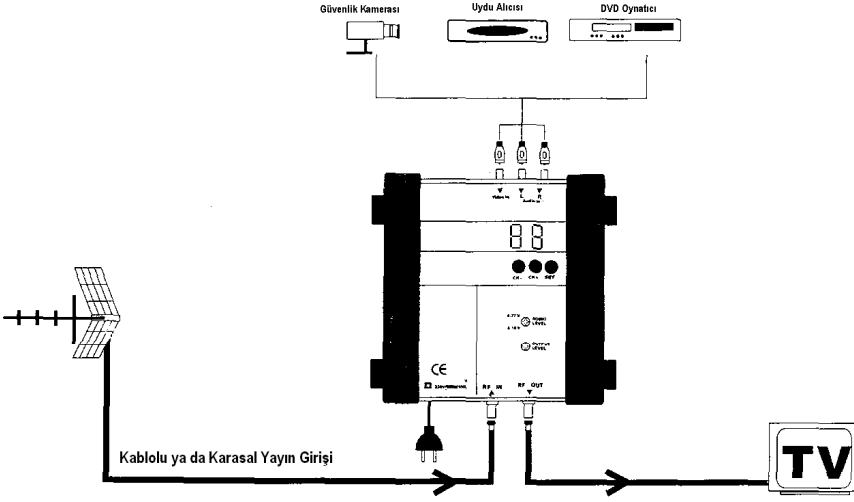


PLL TAM BAND GÖRÜNTÜ VE SES MODÜLATÖRÜ KULLANMA TALİMATI



Uyarı:

- *Yalnızca kapalı alanda kullanınız.
- *Sıcaklık ve neme maruz ortamlarda kullanmayınız.
- *Ürünün diğer cihazlarla bağlantısını kesmek için konektörlerden çekiniz, kabloları çekerek bağlantı kesmeye çalışmayınız.
- *Güç kablosunun elektrikle olan bağlantısını arasındaki güç değerinin 220V/AC olması gerekmektedir.
- *Ürünün çıkış kanalının ürüne bağlı diğer RF kaynakları ile aynı olmaması gerekmektedir.

1. Ses ve görüntü kaynaklı cihazların erkek RCA çıkış konektörlerinden (DVD oynatıcı,Uydu Alıcısı,Güvenlik Kamerası ..v.s.) modülatör RCA girişine bağlanır.
2. TV erkek konektör çıkışından modülatörün RF çıkışı üstündeki dişi F konektöre bağlanır.
3. RF kaynağının (Karasal Anten, Kablo TV) F erkek konektör çıkışından modülatör RF girişi F dişi konektörüne bağlanır.
4. Güç kablosu elektrik bağlantısı kurulduktan sonra dijital ekran en son seçili kanalları gösterir.(fabrika ayar kanalı 21)
5. Çıkış bandı ve çıkış kanalı seçimi: SET düğmesine basılıyken bant sürekli olarak değişir: UHF,VHF-I,VHF-II ve VHF-H. İstenilen bandı seçmek için CH+ ve CH- tuşlarına basınız.VHF-I 92-99 arasındaki kanalları, VHF-II 70-95 arasındaki kanalları, VHF-H 1-21 arasındaki kanalları,UHF 20-69 arasındaki kanalları gösterir.
6. Ses sistemi seçimi: Sistem seçim fonksiyonu için SET tuşuna basınız ve CH+ ile CH- tuşlarını kullanarak istediğiniz ses sistemini seçiniz.
7. Görüntü ve ses çıkış seviyelerini en iyi çıkış kalitesi seviyesinde ayarlayınız.

Led Gösterge: A1: 4,5MHz, A2: 5,5MHz, A3: 6,0MHz, A4:6,5MHz

Teknik Özellikler:

RF:

- Frekans Aralığı:
VHF-I : 48.25-112.25MHz (CH92-99)
VHF-II : 119.25-294.25MHz (CH70-95)
VHF-H: 303.25-455.25MHz(CH1-21)
UHF: 463.25-855.25MHz (CH20-69)

Bant Genişliği:

- VHF-I/II : 7MHz
VHF-H/UHF :8MHz
Çıkış Seviyesi: 90dBuV
Frekans Sabitliği: +/-5Khz
Gürültü Çıkışı : -50dBc
Çıkış Özdirenci: 75Ohm
Çıkış Dönüşüm Kaybı: 14dB

Video:

- Giriş Seviyesi: %80 +/-%10 modülasyon için 0.77Vp-p
Giriş Seviyesi Eklentisi: 0.4—0.8 Vp.-p
Görsel C/N: 55dB
Frekans Tepkisi: +/-2.5dB(50Hz -4.2MHz)
Hum ve Ses: %87.5 modülasyonda -55dB
Çıkış Özdirenci: 75OHm

Ses:

- Frekans Aralığı: 50Hz-50Khz
Frekans Tepkisi: +/- 2dB
Giriş Özdirenci: 600Ohm

Konektörler:

- Video Girişi: RCA Dişi
Ses Girişi : RCA Dişi
RF Çıkışı: F dişi
RF Girişi: F dişi

Genel:

- Kanal Göstergeleri: Kırmızı Led
Güç: 12VDC/300mA
Giriş Voltajı: 220V/AC
Boyutlar : 12.9x12.5x5.1cm
Ağırlık: 0.452kg
Sıcaklık Aralığı: -20C --+50C

VHF ve UHF Band, Taşıyıcı ve Kanallar

Band	Kod	Kanal	Frek. V. Taşıyıcı	A. Taşıyıcı	
VHF-I	92	E92	47□34	48.25	53.75
	93	E93	54□61	55.25	60.75
	94	E94	61□68	62.25	67.75
	95	E95	68□75	69.25	74.75
	96	E96	75□82	76.25	81.75
	97	E97	82□89	83.25	88.75
	98	E98	104□111	105.25	110.75
	99	E99	111□118	112.25	117.75
	70	S70	118□125	119.25	124.75
	71	S71	125□132	126.25	131.75
	72	S72	132□139	133.25	138.75
	73	S73	139□146	140.25	145.75
	74	S74	146□153	147.25	152.75
	75	S75	153□160	154.25	159.75
	76	S76	160□167	161.25	166.75
	77	S77	167□174	168.25	173.75
	VHF-II	78	S78	174□181	175.25
79		S79	181□188	182.25	187.75
80		S80	188□195	189.25	194.75
81		S81	195□202	196.25	201.75
82		S82	202□209	203.25	208.75
83		S83	209□216	210.25	215.75
84		S84	216□223	217.25	222.75
85		S85	223□230	224.25	229.75
86		S86	230□237	231.25	236.75
87		S87	237□244	238.25	243.75
88	S88	244□251	245.25	250.75	
89	S89	251□258	252.25	257.75	
90	S90	258□265	259.25	264.75	
91	S91	265□272	266.25	271.75	
92	S92	272□279	273.25	278.75	
93	S93	279□286	280.25	285.75	
94	S94	286□293	287.25	292.75	
95	S95	293□300	294.25	299.75	
VHF-H	1	S1	302□310	303.25	308.75
	2	S2	310□318	311.25	316.75
	3	S3	318□326	319.25	324.75
	4	S4	326□334	327.25	332.75
	5	S5	334□342	335.25	340.75
	6	S6	342□350	343.25	348.75
	7	S7	350□358	351.25	356.75
	8	S8	358□366	359.25	364.75
	9	S9	366□374	367.25	372.25
	10	S10	374□382	375.25	380.25
	11	S11	382□390	383.25	388.25
	12	S12	390□398	391.25	396.25
	13	S13	398□406	399.25	404.25
	14	S14	406□414	407.25	412.25
	15	S15	414□422	415.25	420.25
	16	S16	422□430	423.25	428.05
	17	S17	430□438	431.25	436.25
18	S18	438□446	439.25	444.25	
19	S19	446□454	447.25	452.25	
20	S20	454□462	455.25	460.25	

Band	Kod	Kanal	Frek. V. Taşıyıcı	A. Taşıyıcı	
UHF	20	E20	462□470	463.25	468.75
	21	E21	470□478	471.25	476.25
	22	E22	478□486	479.25	484.75
	23	E23	486□494	487.25	492.75
	24	E24	494□502	495.25	500.75
	25	E25	502□510	503.25	508.75
	26	E26	510□518	511.25	516.75
	27	E27	518□526	519.25	524.75
	28	E28	526□534	527.25	532.75
	29	E29	534□542	535.25	540.75
	30	E30	542□550	543.25	548.75
	31	E31	550□558	551.25	556.75
	32	E32	558□566	559.25	564.75
	33	E33	566□574	567.25	572.75
	34	E34	574□582	575.25	580.75
	35	E35	582□590	583.25	588.75
	36	E36	590□598	591.25	596.75
	37	E37	598□606	599.25	604.75
	38	E38	606□614	607.25	612.75
	39	E39	614□622	615.25	620.75
	40	E40	622□630	623.25	628.75
	41	E41	630□638	631.25	636.75
	42	E42	638□646	639.25	644.75
	43	E43	646□654	647.25	652.75
	44	E44	654□662	655.25	660.75
	45	E45	662□670	663.25	668.75
	46	E46	670□678	671.25	676.75
	47	E47	678□686	679.25	684.75
	48	E48	686□694	687.25	692.75
	49	E49	694□702	695.25	700.75
	50	E50	702□710	703.25	708.75
	51	E51	710□718	711.25	716.75
	52	E52	718□726	719.25	724.75
	53	E53	726□734	727.25	732.75
	54	E54	734□742	735.25	740.75
	55	E55	742□750	743.25	748.75
	56	E56	750□758	751.25	756.75
	57	E57	758□766	759.25	764.75
	58	E58	766□774	767.25	772.75
	59	E59	774□782	775.25	780.75
	60	E60	782□790	783.25	788.75
	61	E61	790□798	791.25	796.75
	62	E62	798□806	799.25	804.75
	63	E63	806□814	807.25	812.75
	64	E64	814□822	815.25	820.75
	65	E65	822□830	823.25	828.75
	66	E66	830□838	831.25	836.75
	67	E67	838□846	839.25	844.75
	68	E68	846□854	847.25	852.75
	69	E69	854□862	855.25	860.75