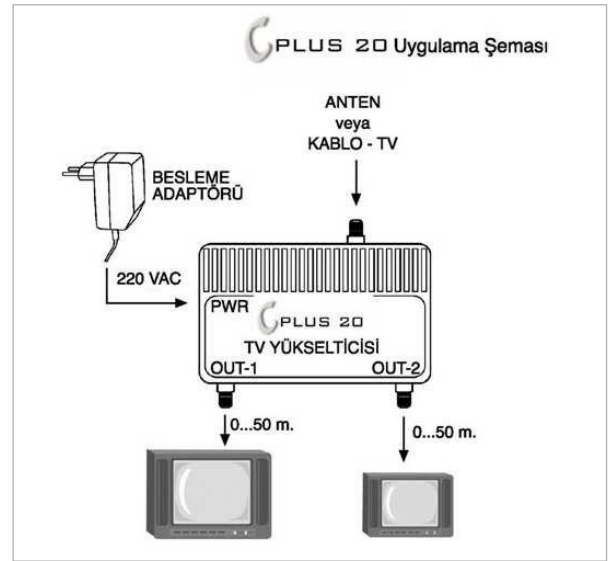




C-PLUS20 TV Yükseltici, Kablo TV veya Merkezi Anten Sisteminizden gelen TV yayınlarının, ev içinde dağıtımında oluşan zayıflamaların giderilmesi ve yükseltilmesi için kullanılır. Çift çıkışlı olup, birden çok televizyona bağlantı yapılmasına olanak tanır. Kablo-TV sistemi ile uyumludur.

- Kablo-TV Sistemi ile uyumludur.
- İleri yön (85-862MHz) kazancı 20...23dB, pasif geri dönüş (5-65MHz),
- Çıkışlar arası yüksek izolasyon,
- Harici duvar tipi besleme adaptörü (12Vdc),
- F tipi bağlantı elemanları,
- Metal enjeksiyon döküm mekanik yapı,
- Pratik montaj ve bağlantı elemanları dahil,



Model	c-PLUS 20	
<b>Teknoloji</b>	Si Bipolar	
<b>Besleme Kaynağı</b>	Harici - 230VAC	
<b>Giriş/Çıkış Sayısı</b>	1 / 2	
<b>Band Genişliği - İleri Yön</b>	MHz	85-862
<b>Band Genişliği - Geri Yön</b>	MHz	5-65
<b>İleri Yön (85-862MHz)</b>		
Kazanç	dB	20...23 (eğimli)
Çıkış Seviyesi (-60dB IMD3, EN50083-5) (1)	dBuV	114@450MHz 112@862 MHz
Çıkış Seviyesi (-60dB IMD2, EN50083-5) (1)	dBuV	112@450MHz 110@862 MHz
Gürültü	dB	<5
<b>Geri Yön (5-65MHz)</b>		
Araya Girme Kaybı	dB	-3
<b>Genel Özellikler</b>		
Çıkışlar Arası İzolasyon	dB	>20dB
AC Besleme Gerilimi-Şebeke	VAC	230 V (- %10,+%15)
DC Cihaz Girişi	Vdc	12
Güç Tüketimi	W	3
Ekranlama Faktörü (2)	dB	>100
Konnektörler		F tipi
Çalışma Ortam Isı Aralığı	C	- 20 C to + 55 C
Ölçüler ( En*Boy*Yükseklik)	mm	110*90*28
Ağırlık	kgs	0.85



- (1) IMD3 ve IMD3 değerleri EN50083-5 ölçüm standardına uygun olarak belirlenmiştir.
- (2) Ekranlama faktörü, EN50083-2 ölçüm standardına uygun olarak belirlenmiştir.