

Kablo Dağıtım Şebeke Cihazları için Geçerli Ölçüm Standartları (8/2013)

Açıklama : Kablo TV şebekelerinde kullanılan cihazların teknik parametrelerinin belirlenmesinde belirleyici olan uluslararası standartların referansları aşağıda verilmektedir.

TS EN 60728-11 (Eski no. TS EN 50083-1)	Kablolu dağıtım sistemleri televizyon ve ses işaretleri için bölüm 1- Güvenlik kuralları
TS EN 50083-2:2012	Televizyon işaretleri, ses işaretleri ve etkileşimli hizmetler için kablo şebekeleri - Bölüm 2: Cihaz için elektromanyetik uyumluluk
TS EN 60728-3 (Eski no: TS EN 50083-3)	Televizyon işaretleri, ses işaretleri ve etkileşimli hizmetler için kablo şebekeleri-Bölüm 3:Koaksiyel kablo şebekeleri için aktif , geniş bantlı cihazlar
TS EN60728-4 (Eski no.)TS EN 50083-4	Kablolu dağıtım sistemleri-Televizyon ve ses işaretleri için-Bölüm 4: Pasif eş eksenli, geniş bantlı dağıtım cihazları
TS EN60728-5 (Eski no.TS EN 50083-5)	Kablolu dağıtım sistemleri-Televizyon ve ses işaretleri için bölüm 5: Baş-Uç cihazları
TS EN 60728-6 (Eski no.TS EN 50083-6)	Televizyon ve ses işaretleri için kablolu dağıtım sistemleri-Bölüm 6: Optik cihazlar
TS EN 60728-1 (Eski no.TS EN 50083-7)	Televizyon işaretleri, ses işaretleri ve etkileşimli hizmetler için kablolu şebekeler - Bölüm 1: İleri yönlü sistem performansı
TS EN 50083-8	Televizyon işaretleri, ses işaretleri ve etkileşimli hizmetler için kablo şebekeleri-Bölüm 8: Şebekeler için elektromanyetik uyumluluk
TS EN 50083-9	Televizyon işaretleri, ses işaretleri ve etkileşimli hizmetler için kablo şebekeleri - Bölüm 9: Catv/smatv baş-Uç cihazları için ara yüzler ve dvb/mpeg-2 gönderme akışları için profesyonel donanım
TS EN 60728-10 (Eski no.TS EN 50083-10)	Televizyon işaretleri,ses işaretleri ve birbiri ile bağlantılı servisler için kablo şebekeleri - Bölüm 10: Geri dönüş yolları için sistem performansı
TS EN 60728-13-1/AC	Televizyon işaretleri, ses işaretleri ve etkileşimli hizmetler için kablo şebekeleri-Bölüm 13-1:FTTH sistemi üzerinden bant genişliği artırımı.