



TÁVKÖZLŐ HÁLÓZATOK MÉRTÉKADÓ MŰSZAKI KÖVETELMÉNYEI

MK-B4.2.

KÉTHUZALOS ANALÓG BÉRELT VONALI INTERFÉSZ

A szabályozás HÍF besorolási jele:	B4.2.
3,1 kHz távbeszélő	B4.2.1.
7 kHz távbeszélő	B4.2.2.
10 kHz zenei	B4.2.3.
15 kHz zenei	B4.2.4.

Ssz.	Dokumentum	Vonatkozó rész
1.	Jogszabályok	
1.1.	3/2001.(I.31.) MeHVM r. a rádióberendezésekről és a távközlő végberendezésekről, valamint megfelelőségük elismeréséről	
1.2.	26/2001. (XII. 22.) MeHVM r. a távközlési szolgáltatások nyújtására szolgáló interfészek műszaki leírásának tartalmi követelményeiről és az azokhoz való hozzáférésről	
3.	Európai joganyagok	
3.1.	Directive 95/62/EC of the European Parliament and of the Council of 13 December 1995 on the application of open network provision (ONP) to voice telephony	
3.2.	Council Directive 92/44/EEC of June 1992 on the application of open network provision to leased lines	

Az interfészre érvényes mértékadó távközlési műszaki követelmények:

Ssz.	Dokumentum	Jellemzők		
		a	b	c
3.	Magyar szabványok			
3.1.	MSZ EN 300 448:2002 Üzleti távközlés (BTC). Közönséges hangfrekvenciás minőségű, kéthuzalos bérelt, analóg átviteli vonal (A2O). Csatlakoztatási jellemzők és a hálózati interfész ismertetése	X	X	
3.2.	MSZ EN 300 449:2002 Üzleti távközlés (BTC). Különleges hangfrekvenciás minőségű, kéthuzalos bérelt, analóg átviteli vonal (A2S). Csatlakoztatási jellemzők és a hálózati interfész ismertetése	X	X	
3.3.	MSZ EN 300 450:2002 Üzleti távközlés (BTC). Közönséges és különleges minőségű, kéthuzalos hangfrekvenciás bérelt vonalak (A2O és A2S). Végberendezés-interfész	X	X	
3.4.	MSZ 25015:1999 Üzleti távközlés (BTC). Közönséges és különleges minőségű, kéthuzalos hangfrekvenciás bérelt vonalak (A2O és A2S). Végberendezés- interfészek csatlakoztatási követelményei	X	X	
		a	b	c
4.	Európai szabványok és jelentések			
5.	ITU-T ajánlások, kézikönyvek			

Ssz.	Dokumentum	Jellemzők		
		a	b	c
6.	HÍF ajánlások			
7.	Egyéb, nem távközlési követelmények			

Vizsgálati előírások: A hálózat létesítésekor a tervezésnél figyelembe kell venni a fenti előírásokat. Az üzemeltetés során a hálózatnak folyamatosan teljesítenie kell a vállalt követelményeket.

Megjegyzés:

- a "Jellemzők" "a" oszlopában levő X jel azt jelzi, hogy a dokumentum a csatlakozás mechanikai jellemzőire vonatkozó információt tartalmaz;
- a "b" oszlopban levő X jel azt jelzi, hogy a dokumentum villamos és elektromágneses jellemzőkre vonatkozó információt tartalmaz;
- a "c" oszlopban levő X jel azt jelzi, hogy a dokumentum eljárási és logikai jellemzőkre vonatkozó információt tartalmaz.