



MLOK - Levice, s.r.o

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA ROZHRANÍ VEREJNEJ TELEKOMUNIKAČNEJ SIETE KDS

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu v Nitre, oddiel 5/a, vložka č. 16297/N

☎ fax 054 6712 977
📍 I. Bnša 24, 934 01 Levice
📄 IČO, a.s. 1564005658/0220
📄 IČO 36922601
📄 IČ DPH SK2107935266
✉ email mllok@szorange.sk

1. Úvod

V zmysle § 35 ods. 1 zákona č. 610/2003 Z.z. o elektronických komunikáciách predkladá MLOK-Lovíca, s.r.o. na zverejnenie technické špecifikácie rozhraní verejných sietí a prípojné koncové zariadenia.

2. Rozhranie

K rozhraniu je možné pripájať koncové telekomunikačné zariadenia, ktoré vyhovujú norme STN 367512. Koncové body siete sú umiestnené na výstupných konektoroch IEC. Koncové zariadenia sa pripájajú pomocou certifikovaných koaxiálnych vedení impedancie 75 Ohmov.

3. Špecifikácia rozhrania

Pracovné frekvenčné pásmo :	47 – 862 Mhz preTV signály
Impedancia :	75 Ohm
Výstupná úroveň :	64 – 77 dBuV
Parametre signálov na koncovom bode v zmysle STN EN 50 083	
Výstupný konektor :	IEC
Kanálový raster:	7 MHz
TV norma :	CCIR B6 – PAL
Rozdiely úrovni medzi TV kanálmi :	max. 8 dB