

	Object: Priteg rendszerű alközpont 3/10 vonalas
	Museum: Postamúzeum Benczúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838
	Collection: Távbeszélő-történeti gyűjtemény (T16)
	Inventory number: POM_T16_93.53.0.

Description

Különleges kialakítású, faszekrényes alközpont 3 fővonal és 10 mellékállomás kezelésére. A fővonalak foglaltságát csillagjelzők mutatták. A hívások fogadása a megfelelő fővonal billentyű lenyomásával történt, majd a kért mellékállomás kellett lenyomni.

Gyártó: Telefongyár

Detailed description

Priteg távbeszélő berendezéseket a frankfurti Fuld Vállalat készítette, Magyarországon főleg soros berendezéseket a Priteg Magyar Magánteleson R.T. gyártott. A soros és a párhuzamos berendezések között szolgáltatásaik és kezelésük tekintetében lényeges különbség nincs, műszaki megoldásuk egymástól eltérőek. A soros berendezéseknél a városi vonal(ak)at a berendezés minden egyes készülékén átvezetik. Összekötésük nagyon vezetékigényes, kis vonalszámnál és a készülékek egymástól nem nagy távolsága esetén használták. A Priteg soroskészülék a Standard favázis párhuzamos készülékhez külsőleg hasonló kivitelben készült, 1-6 fővonal, 5-6-10-15-20 mellékvonal befogadására, illetve házi gépkapcsolóval való együttműködésre alkalmas kivitelben készítették. A fadóbozós berendezés hosszúság téglalatest alakú, ferde fedlapján található a kezelőszervek. A doboztetőn van felszerelve az automata átváltó, amely leginkább az LB 37-ére hasonlít. Rajta a kezelő által használt 35-ös kézibeszélő van. Belül 2 db 2mF kondenzátor, Standard gyártmányú lapos jelfogó 1 záróérintkezővel és egy indukciós cséve van. A berendezést és a csatlakozó dobozt egy fekete hajlékony kábel köti össze. A berendezést 12 V-os akkumulátor telep táplálja, pufferüzemű egyenirányító tölti. A berendezésen márkajelzés, kapcsolási rajz vagy gyártási szám nem található. Forrás: Forrás: Bodrogi: Postai Távbeszélő Alközpontok és Sorosberendezések Bp, 1955

Basic data

Material/Technique:

Fa, fém, bakelit /

Measurements:

HxSzxM: 210x310x300 mm

Events

Created	When	1920s
	Who	Eliwest - Priteg RT.
	Where	

Keywords

- alközpont
- vonalváltós nyomógombos

Literature

- Bodrogi (1955): Postai Távbeszélő Alközpontok és Sorosberendezések. Budapest