

	Tárgyak: CB 30-as vertikális kapcsoló
	Intézmény: Postamúzeum Benczúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838
	Gyűjtemények: Távbeszélő-történeti gyűjtemény (T16)
	Leltári szám: POM_T16_93.42.0.

## Leírás

Jelen kiépítésben 30 vonalas, kézi kapcsolású CB központ, (max. 60 vonalig bővíthető), 12 zsinóráramkörös kulcsdeszkával. Jellegzetessége a hengeres látjelző, amelynek fekete háttére híváskor fehérre változik. A hívást ezek a látjelzők mutatták, a kapcsolás a kapcsolódugók megfelelő kapcsolóhüvelybe dugaszolásával történt.

## Szakmai leírás

A központ -régebbi nevén kapcsoló- földre állítható egyszekrényes kivitelben készült, középen a kulcsdeszka előrenyúlik, a kezelő ülve kényelmesen eléri a kapcsoláshoz szükséges eszközöket. A kulcsdeszka alatt a kiemelhető deszkalap mögött a zsinórsúlyokhoz lehet hozzáférni. A központ hátlapja ugyancsak leemelhető. A központot általában alközpontként használták. 60 vonalig 1 munkahelyes kiépítésű, ezért a központ keskenyebb, mint a nagyobb vonalszámú 2 kezelős központ. A zsinóráramkörök 4-es egységként bővíthetők. A központ jelen állapotában 12 zsinóráramkörös (16-ra bővíthető), tehát felhasználásakor közepesen forgalmas helyen volt. A trunk (leginkább városi) vonalakat 5-ös elrendezésű sávokkal lehet bővíteni (jelenleg 10 vonalas) és kézi kapcsolású központokhoz csatlakoztathatók. Forgógépes vagy lépkedő rendszerű automata központhoz akkor lehet kapcsolni, ha a mellékek készülékeit tárcsásokra cserélik, valamint a kezelő is kap tárcsát. Jellegzetessége a hengeres látjelző, melyeket 10-es csoportosításban, alatta a hüvelyekkel egy sávba szerelnek, tehát 10-esével bővíthető a központ. Ezt még vertikális elrendezésnek is mondják a függőleges elrendezés miatt, akárcsak az LB központoknál. A trunk vonalak hívásjelzésére, valamint a zsinórpárok figyelő jelzésére lámpákat alkalmaztak. A mellékállomásokat induktorral csengetik fel. Minden zsinóráramkörnek külön éjszakai kulcsa van. Ez lehetővé teszi, hogy a kijelölt mellék nappal is városi vonalat kapjon, így a kezelő nélkül városi hívást tud kezdeményezni. A központ 24 V egyenárammal működik. Forrás: Bodrogi: Postai Távbeszélő Alközpontok és Soros Berendezések Bp, 1955

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Méreték:

## **Kulcsszavak**

- CB központ
- kézi kapcsolású
- telefonközpont