

	<b>Object:</b> Marker gép
	<b>Museum:</b> Postamúzeum Benczúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838
	<b>Collection:</b> Távbeszélő-történeti gyűjtemény (T16)
	<b>Inventory number:</b> POM_T16_98.24.0.

## Description

Forgógépes telefonközpontokban használatos számjegygép. Tengelyhajtást nem igényel, saját mégnese lépteti. A képen látható számjegygép kizárólag impulzusokkal működtethető. Előtérben a tekercs látható, mögötte a kilincses fogaskerék. A gépnek 10-11 kimenete van .

## Detailed description

A marker olyan automata gép, amely kizárólag a központ tápfeszültsége segítségével működik impulzusokkal vezérelve. Más megfogalmazásban olyan jelfogó szerkezet, melyben meghúzáskor mechanikai szerkezet mozog. A gépnek egy alapállása és 10 vezérelt helyzete van. A kefetengelyre kilincskerék van szerelve, melyet a horgonyra szerelt kilincs működtet. Minden egyes impulzusra a tekercshez billen a horgony. Az impulzus végén a kilincs a fogaskereket egy fogosztással előre viszi. A gép az impulzus számának megfelelő állásba áll be. Egy ívsort a gép normál (kiinduló) állapotába való forgatására használnak. Felhasználása elsősorban a 7DU központoknál volt (regiszter számbevételezés és tárolás).

## Basic data

Material/Technique:	Fém, bronz /
Measurements:	HxSzxM: 70x90x90 mm

## Keywords

- rotary kapcsológép

## Literature

- Koczka László (1953): Távbeszélőkészülékek és gépelemek. Budapest