

	Object: VST-3 48/25-K Kisteljesítményű tirisztoros tápegység
	Museum: Postamúzeum Benczúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838
	Collection: Távbeszélő-történeti gyűjtemény (T16)
	Inventory number: POM_T16_2010.9.1.

Description

A VST-3 ... sorozatú akkumulátortöltők elsősorban távközléstechnikai berendezések (távíró-, és távbeszélő alközpontok) pufferüzemű áramellátását biztosítják. 24V-os, 48V-os és 60V-os változatban is készültek, 6A, 16A, 25A-es kimeneti árammal.

Detailed description

Eztípus a 48V/25A-es, ajtóval ellátott változat, ami lehetővé teszi az illetéktelen beavatkozás elleni védelmet. Önálló teleppótló tápegységként is használható. Alkalmas akkumulátorok töltésére, formálására. A berendezés "IU" jelleggörbét integrált áramkörös szabályozóegység (A-VS-771) és tirisztoros, féligvezérelt kapcsolású egyenirányító híd hozza létre. Távvezérléssel gyorstöltésre kapcsolás is lehetséges.

Basic data

Material/Technique:	Fém /
Measurements:	HxSzxM: 520x340x600 mm

Events

Created	When	1978
	Who	Híradótechnikai Vállalat
	Where	Hungary
Was used	When	1978-2003
	Who	
	Where	

[Relation to
person or
institution]

When

Who

Magyar Posta

Where

Keywords

- egyenirányító
- töltőberendezés
- áramellátás

Literature

- Jakab László (1986): Kis és középteljesítményű postai áramellátó rendszerek. Magyar Posta Központja