

	<p>Tárgyak: VST-3 48/25 Kisteljesítményű tirisztoros tápegység</p> <p>Intézmény: Postamúzeum Benczúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838</p> <p>Gyűjtemények: Távbeszélő-történeti gyűjtemény (T16)</p> <p>Leltári szám: POM_T16_2010.10.1.</p>
--	---

Leírás

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. Ez a 48V/25A-es, ajtó nélküli változat. Önálló teleppótló tápegységként is használható. Alkalmas akkumulátorok töltésére, formálására. A berendezés "IU" jelleggörbójét integrált áramkörös szabályozóegység (A-VS-771) és tirisztoros, féligvezérelt kapcsolású egyenirányító híd hozza létre. Távvezérléssel gyorsöltésre kapcsolás is lehetséges.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Fém /

Méretek:

HxSzxM: 520x340x600 mm

Események

Készítés	mikor	1978
	ki	Híradótechnikai Vállalat
	hol	Magyarország
Felhasználás	mikor	1978-2003
	ki	
	hol	
[Kapcsolódó személyek/ intézmények]	mikor	
	ki	Magyar Posta Zrt.
	hol	

Kulcsszavak

- egyenirányító
- töltőberendezés
- áramellátás

Szakirodalom

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