

	Objekt: Leitungsverstärker Z 12 N
	Museum: Fernmeldemuseum Dresden Annenstraße 5 / Eingang Hertha-Lindner-Straße, 01067 Dresden +49 (0) 351 4820680 verein@ighft.de
	Sammlung: Übertragungstechnik
	Inventarnummer: md_üt_1

Beschreibung

Der Leitungsverstärker dient der Verstärkung von Trägerfrequenzsignalen im Bereich von 6 bis 54 kHz (Band A) und von 60 bis 108 kHz (Band B).

Im Schrank sind Stromversorgung, Bedienfeld, Verstärker und Richtungsweichen zur Trennung des A-Bandes vom B-Band und zur Zusammenführung nach der Verstärkung untergebracht. Aktive Bauelemente sind Elektronenröhren.

Grunddaten

Material/Technik: Stahl, Kupfer, Elektronik
Maße: 260 x 60 x 22,5 cm (Schrankmaß)

Ereignisse

Hergestellt wann 1960-1965
 wer VEB RFT Fernmeldewerk Leipzig
 wo Leipzig

Schlagworte

- Analoge Technik
- Telefon
- Verstärker
- Übertragungstechnik