

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 35 (1962)
Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 05.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Nachrichten Technik



Einzelteile, Apparate,
komplette Anlagen

Fernmeldeanlagen
Fernschreiber
Fernsehsender
Flugfunk und Flugsicherung
Förderbänder
Funkgeräte
Gleichrichterelemente und -geräte
Haustelephonanlagen
Kondensatoren
Lautsprecheranlagen
Messgeräte
Quarze
Richtstrahlanlagen
Röhren und Dioden
Rohrpostanlagen
Senderausrüstungen
Telephonzentralen
Thermistoren
Transistoren
Trägersysteme
Verstärkeranlagen

Standard Telephon und Radio AG.

Zürich 4, Verkaufsabteilung Zweierstrasse 35 Tel. 051/25 4510



1763

HEATHKIT MESSGERÄTE

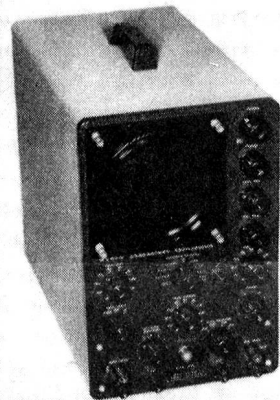
Die idealen Instrumente für jeden Messplatz

- zweckentsprechend
- moderne Schaltungstechnik
- preisgünstig
- als Bausatz oder betriebsfertig lieferbar



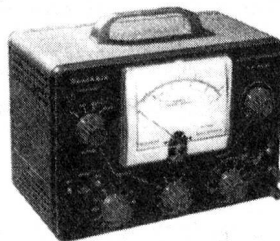
Röhrenvoltmeter IM-10 E

7 Messbereiche für Gleich- und Wechselfspannung sowie Widerstände. 0...1,5 V bis 1500 V. Separate Skala für 1,5- und 5-V~-Bereich.



Labor Oszillograph IO-30E

Ideales Instrument für die Impuls-, Ton- und Trägerfrequenztechnik, grosse Breitbandigkeit des Vertikalverstärkers und Kippteils. 13-cm-Bildröhre.



R/C-Generator AG-9AE

Frequenzbereich 10 Hz bis 100 kHz. Geringer Klirrfaktor von nur 0,1 %. Ausgangsspannung direkt ablesbar. Einstellung mit Dekadenschaltern und Vervielfacher.

HEATHKIT ein Erzeugnis der Daystrom-Gruppe

DAYSTROM OVERSEAS LIMITED

Badenerstrasse 333, Zürich 40
13, rue Céard, Genève

Telephon (051) 52 88 80
Téléphone (022) 24 72 15

Hier abtrennen

Bitte senden Sie mir unverbindlich nähere Informationen über HEATHKIT

Galvanik mit Edelmetallen für alle Zwecke der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Elektronik und Chemie — Silber, Gold, Goldlegierungen, Rhodium.

GALVATRONIC

Werner Flühmann Zürich
Heinrichstrasse 216 Telefon 42 40 64

Stromkanäle für die Industrie

Bodenanschlüsse für Bureaux und Werkstätten

OSKAR WOERTZ, BASEL
Margarethenstr. 36-38 Tel. (061) 34 55 50