

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **35 (1962)**

Heft 5

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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

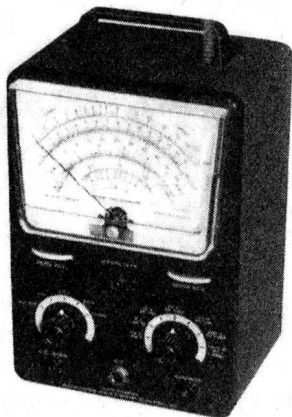


1763

HEATHKIT MESSGERÄTE

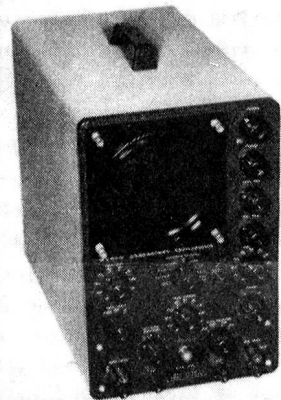
Die idealen Instrumente für jeden Messplatz

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



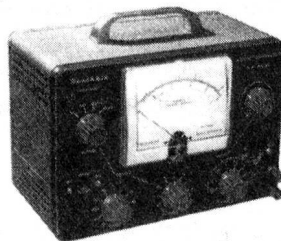
Röhrenvoltmeter IM-10 E

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