Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen

Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-

Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

Band: 36 (1963)

Heft: 1

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: 06.12.2025

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

NEU!

Preis: kompletter Bausatz Fr. 404. betriebsbereit Fr. 492.—

TRANSISTOR-PRÜFGERÄT HEATHKIT MOD. IM-30

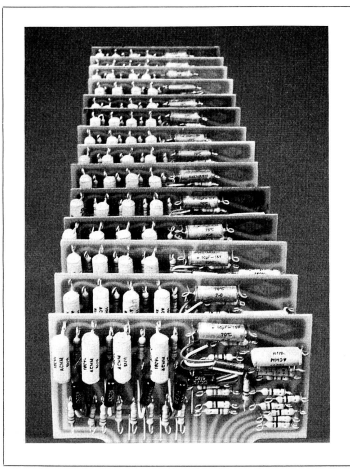
Prüfungen: PNP- und NPN-Transistoren bis 15 A und Dioden bis 1,5 A. Messungen: Kurzschluss, DC-Verstärkung (Beta 0-300, Alpha 0,8 bis 0,9967) auf gedehnter Skala ablesbar, Reststrom (Icbo, Iceo), Dioden Durchlass- und Sperrstrom, wählbare Spannungen für Verstärkung und Reststrom. Stromversorgung: 7 eingebaute Monozellen, Anschluss für Fremdspeisung. Masse: 275×260×140 mm B×T×H, Gewicht: 3,5 kg.



Badenerstrasse 333, Zürich 40 beim Albisriederplatz, Telephon 52 88 80 13, rue Céard, Genève, Téléphone 24 72 15

DAYSTROM OVERSEAS LTD







Elektronische Einheiten zur Signalübermittlung durch Tonfrequenz

Chr. Gfeller AG Bern-Bümpliz + Flamatt



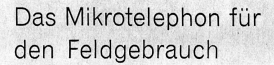
30 mm Flab- und Infanteriekanone Hispano Suiza HS 831-L mit Hispano-Suiza-Galileo-Visier

- Einfache, robuste mechanische Waffe mit leistungsfähigem hydraulischem Antrieb
- Große Feuerkonzentration
 11 Schuss pro Sekunde
 360 g Geschossgewicht
- Höchste Treffleistung dank neuartigem, automatischen Rechenvisier

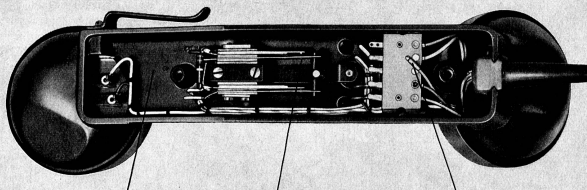




ALBIS-GERÄTE FÜR MILITÄRISCHEN EINSATZ



mit speziell ausgebildeter Form für die Benützung unter dem Helm. Die kompakte, robuste Bauart schützt die Bauelemente vor Schmutz und Wasser. Die handliche Sprechtaste und die Anhängemöglichkeit sind weitere grosse Vorteile.



Raum für zusätzliche Schaltelemente

Federsatz mit Platinkontakten Adern an der Anschlusschnur sind steckbar aus Goldkontakten