

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 37 (1964)
Heft: 2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

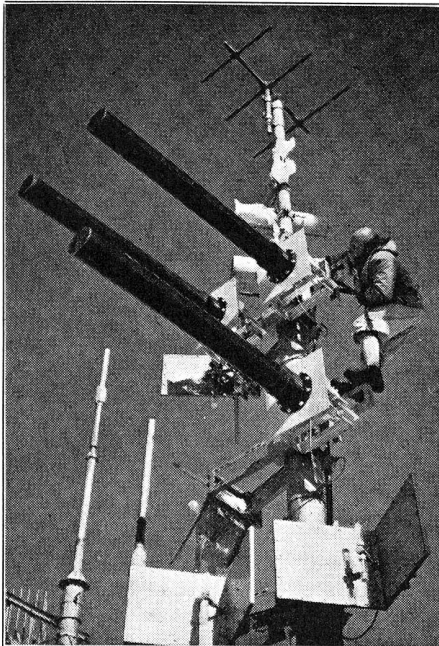
**camille
bauer**

**Elektro-
Installationsmaterial
Glühlampen
und
Fluoreszenzröhren**

Basel

**Bern
Zürich
Lugano
Neuenburg
Genf**

Camille Bauer Aktiengesellschaft



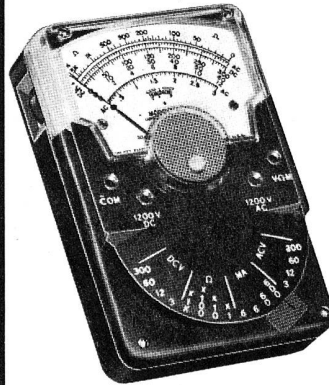
W. Wicker-Bürki
 WIPIC-Antennenfabrik
 Berninastrasse 30
 Zürich 57
 Telefon 051 469893

führend in Qualitätsantennen



Das Präzisions-Miniatur-V-Ω-mA-Meter

mit den elektrischen Daten eines Labor-Instrumentes
 Innenwiderstand: 20 000 DC
 5 000 AC



TRIPLET

Mod. 310

Fr. 158.— netto

Bereiche

V. DC = 0...3-12-60-300-1200

V. AC = 0...3-12-60-300-1200

μA = 0...600 bei 250 mV

mA = 0...6-60-600 bei

250 mV

Ω = 0...20 000-200 000

MΩ = 0...2-20

Output - nach Tabelle

Aufbau:

Gehäuse: Preßstoff,

schwarz

Masse: 70 x 110 x 27 mm

Messwerk: 0...50 μA abge-

schirmtes

System

Skala: Länge 54 mm

Genauigkeit:

DC = ± 3% AC = ± 4%

John Lay, Luzern

Radio - Television - Elektronik

Bundesstrasse 11-15,

Telefon (041) 3 44 55

Verkaufsbüro ZÜRICH

Seestrasse 45, Telefon (051) 27 30 10/11



Verlangen Sie
 unsere technischen
 Prospekte



HUBER

PFÄFFIKON ZH

Aktiengesellschaft R + E. Huber

Schweizerische Kabel-, Draht- und Gummiwerke

Telephon 051 / 97 53 01

Gegr. 1882





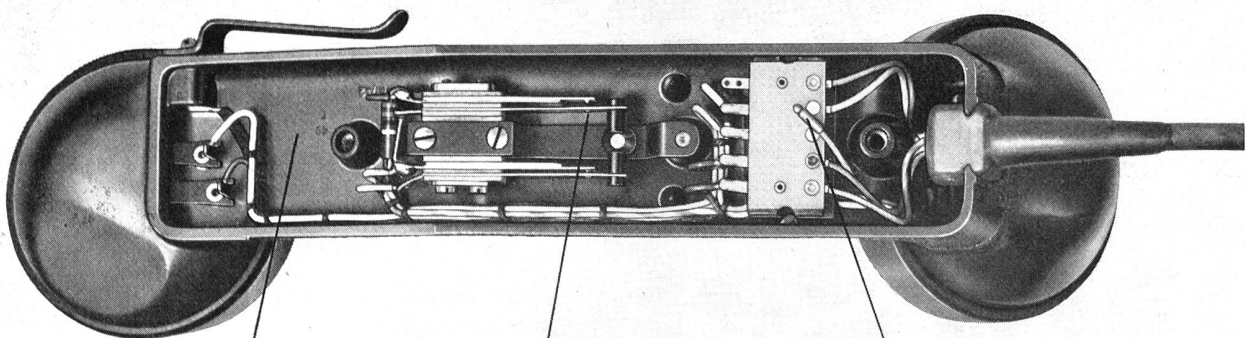
**ALBISWERK
ZÜRICH A.G.**

**ALBIS-GERÄTE FÜR
MILITÄRISCHEN EINSATZ**



Das Mikrotelephon für
den Feldgebrauch

mit speziell ausgebildeter Form für
die Benützung unter dem Helm. Die
kompakte, robuste Bauart schützt die
Baulemente vor Schmutz und Was-
ser. Die handliche Sprechaste und
die Anhängemöglichkeit sind weitere
grosse Vorteile.



Raum für zusätzliche
Schaltelemente

Federsatz mit
Platinkontakten

Adern an der Anschlusschnur sind
steckbar aus Goldkontakten

ALBISWERK ZÜRICH A.G. ZÜRICH 9/47