

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittelungstruppen

Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittelungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

Band: 42 (1969)

Heft: 9

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: 15.01.2026

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

Hasler AG Bern



Leistungsfähige Draht- verbindungen in der Armee

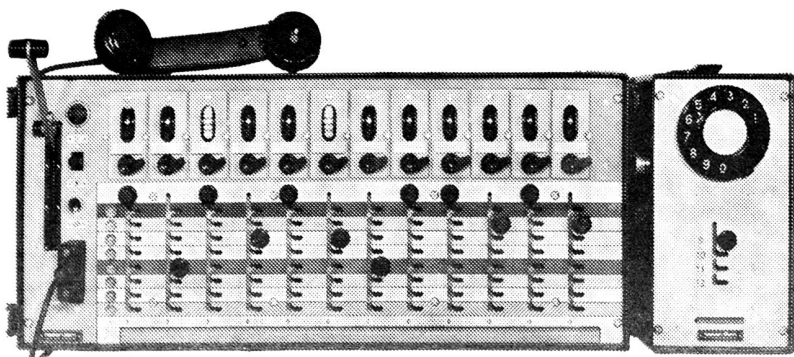
Die schnurlose Einheits-Feldtelefonzentrale «Hasler» gewährleistet den Aufbau rascher und zuverlässiger Verbindungen.

Sie ist handlich, robust und leicht. Der schnurlose Koordinatenvermittler gestaltet eine einfache Bedienung und übersicht-

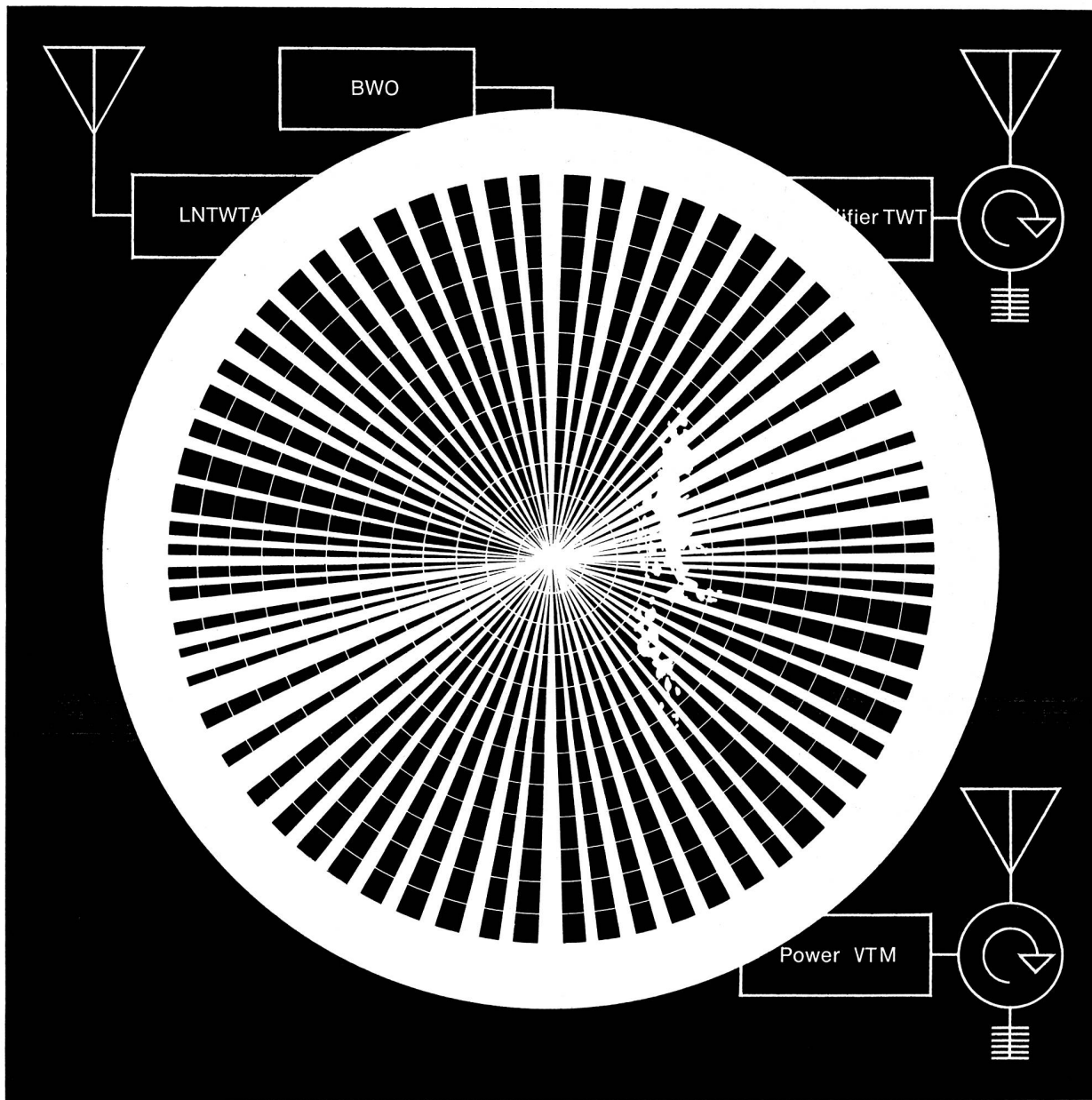
liche Darstellung der Verbindungswege. Neu ist die mühelose Bedienung des Rufinduktors. Steckbare, hochempfindliche Einheitsschauzeichen signalisieren Anruf und Gesprächsschluss.

Die Feldtelefonzentrale «Hasler» hat ihre Leistungsfähigkeit im Einsatz bewiesen.

Hasler AG Bern
Belpstrasse 23
3000 Bern 14
Telephon 031 65 21 11



Hasler



Varian **Elektronische Radarstöranlagen?**
liefert die Bauteile!

DRPM LNTWTA

Miniature BWO
 Power amplifier TWT

Verstärker dieses Typs haben bei kleinster Abmessung niedrige Rauschzahlen und einen breiten dynamischen Bereich!
 bekannt für Zuverlässigkeit und robuste Ausführung!
 ausgereifte Konstruktionen – der Erfolg jahrelanger Arbeiten auf dem Gebiet der Hochleistungs-Mikrowellenröhren!

Dies sind nur einige Beispiele für unsere Leistungsfähigkeit auf dem Gebiet der elektronischen Störtechnik.
 Unsere erfahrenen Ingenieure sind Ihnen bei der Wahl des richtigen Gerätes gerne behilflich. Schreiben Sie uns.



Varian AG
 Baarerstrasse 77
 6300 Zug / Schweiz
 Tel.: (042) 21 45 55

Planen + Bauen

Ingenieurbüro für elektrische Anlagen SAUBER + GISIN AG Zürich 051 34 80 80

Ingenieurbüro für Elektrotechnik Bernhard Graf St. Gallen 071 24 04 41
Chur 081 24 33 48
Zürich 051 47 05 80

Elektrische Anlagen für Stark- und Schwachstrom Aktiengesellschaft KUMMLER + MATTER Zürich 051 44 42 40
Bern 031 23 18 63
Chur 081 22 09 68

Elektrische Anlagen für Stark- und Schwachstrom E. Winkler & Cie. Zürich 051 25 86 88
Kloten 051 84 72 17
Glattbrugg 051 83 66 47

**Elektrische Schaltanlagen
Elektrische Raumheizungen** Störi & Co. Wädenswil 051 75 14 33

Sanitär Bögli & Co. Zürich 051 34 37 44
Basel 061 23 98 57

Planung und Ausführung kompletter Personalkantinen Störi & Co. Wädenswil 051 75 14 33

Zentralheizung Bögli & Co. Zürich 051 34 37 44
Basel 061 23 98 57

**URPHEN
Industriebodenbelag** URLIT AG Flüelen 044 22 42 24

Funkgeräte Aktiengesellschaft KUMMLER + MATTER Zürich 051 44 42 40
Bern 031 23 18 63
Chur 081 22 09 68

**Entfeuchtung, Befeuchtung
Meteorologische Messgeräte** Krüger & Co. Degersheim 071 54 15 44
Zürich-Oberhasli 051 94 71 95
Belp 031 81 10 68

**Planung und Bau von
Elektro-Anlagen** Elektro-Bau AG Aarburg 062 41 42 76

**ELEKTRO-Strahlungs-
und Speicher-HEIZUNGEN** Star Unity AG Au-Zürich 051 75 04 04

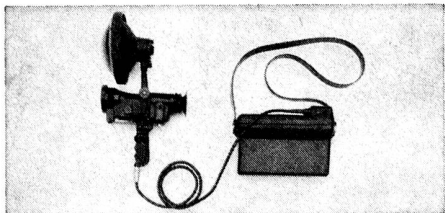
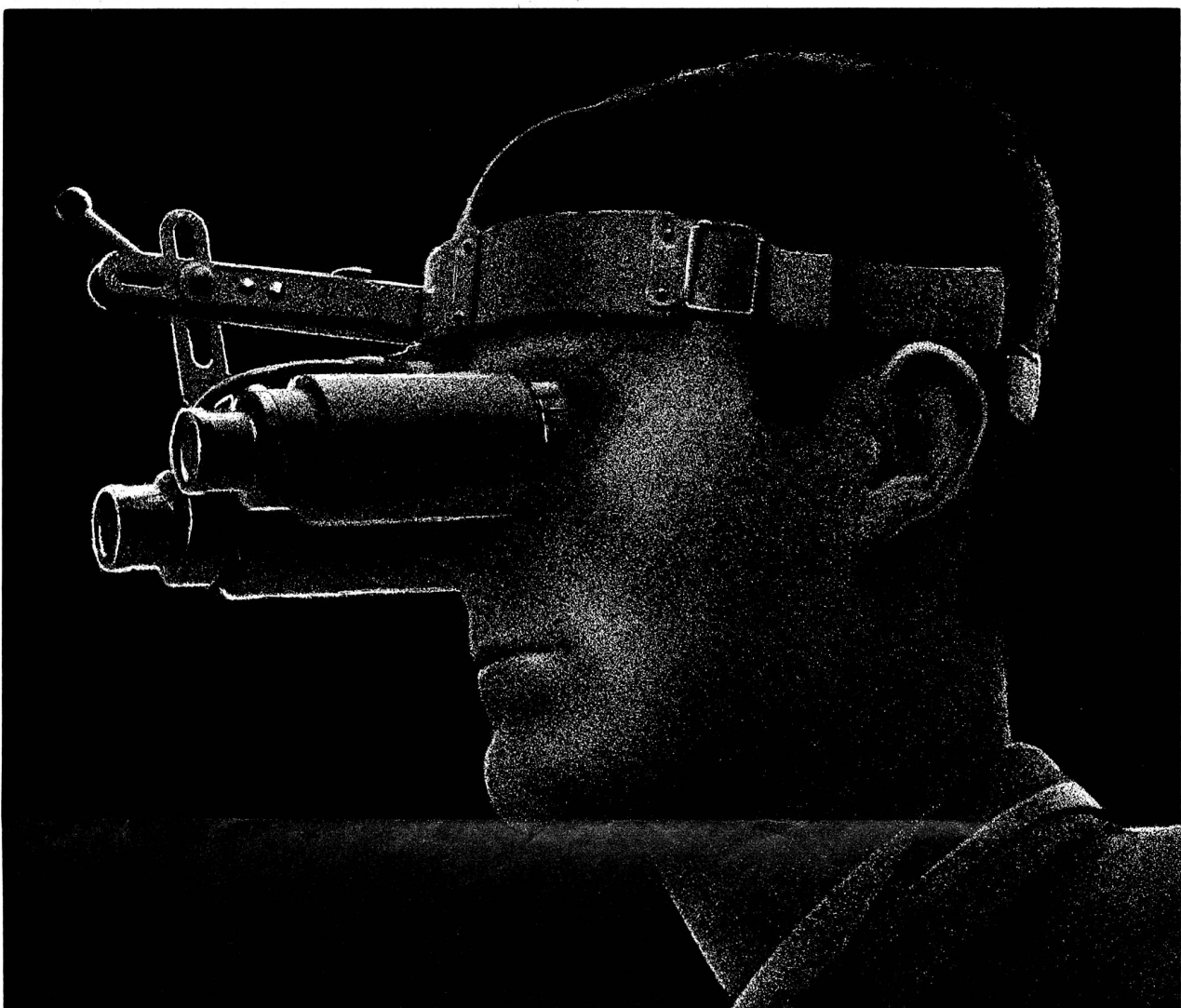


AW 52
Fluoreszenz-Wannenleuchten
mit schwarzem
Rahmen

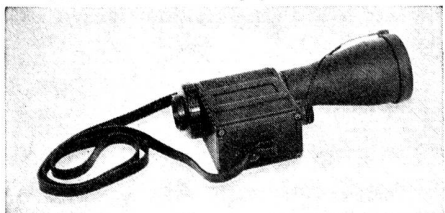
lösen nicht nur lichttechnische Aufgaben, sondern können auch zur Raumgestaltung herangezogen werden. Die vereinfachte Montage durch nur eine Person und die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten als Decken-, Pendel- und Wandleuchten sind Vorteile, die für diese Leuchten sprechen. Mit einer formschönen Plexiglaswanne opal und mit Standard-Fluoreszenzröhren Farbe 33 ausgerüstet ist diese Leuchte eine dekorative Lichtquelle. Verlangen Sie unsere ausführliche Unterlage 10.19 über Kandem-Leuchten.

Camille Bauer Aktiengesellschaft, 4002 Basel
Elektrotechnische Artikel en gros

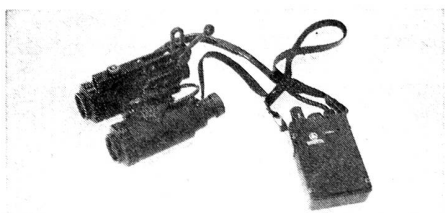
**camille
bauer**
Geschäftsstellen in
Bern, Genève, Lugano, Neuchâtel, Zürich



ALBIS-IR-Beobachtungsgerät «ARGUS»



ALBIS-IR-Monokular «MONO»



ALBIS-IR-Fahrbrille «CONDOR»



**ALBISWERK
ZÜRICH A.G.**

ALBIS-INFRAROT-NACHTSEHGERÄTE

**Die neuen
ALBIS-Infrarot-Nachtsehgeräte
sind handlich und leistungsfähig**

**20 Jahre Erfahrung und beharrliche Entwicklung auf
diesem Gebiet bürigen für technische Spitzenleis-
tungen.**

**Wir stellen her:
Infrarot-Beobachtungs- und Zielgeräte für Panzer-
abwehr und Infanterie; Infrarot-Ausrüstungen für
Panzerfahrzeuge; Infrarot-Warngeräte.**

ALBISWERK ZÜRICH A.G. 8047 ZÜRICH