

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 41 (1968)
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: 16.01.2026

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

Planen + Bauen

**Ingenieurbüro für
elektrische Anlagen**

SAUBER + GISIN AG

Zürich

051 34 80 80

**Elektrische Anlagen für
Stark- und Schwachstrom**

Aktiengesellschaft
KUMMLER + MATTER

Zürich
Bern
Chur

051 44 42 40
031 23 18 63
081 22 09 68

**Elektrische Anlagen für
Stark- und Schwachstrom**

E. Winkler & Cie.

Zürich
Kloten
Glattbrugg

051 25 86 88
051 84 72 17
051 83 66 47

**Tiefbau, Strassen-
und Brückenbau**

A. Brunners Erben

Zürich

051 46 46 60

Sanitär

Bögli & Co

Zürich
Basel

051 34 77 44
061 23 98 57

**Grundwasserabsenkungen
und Rammarbeiten**

A. Brunners Erben

Zürich

051 46 46 60

Zentralheizung

Bögli & Co

Zürich
Basel

051 34 77 44
061 23 98 57

Sanitär-Techn. Büro

Remi Schmid

Basel

061 42 51 84

**URPHEN
Industriebodenbelag**

URLIT AG

Flüelen

044 2 24 24

**Ingenieurbüro für
Elektrotechnik**

Bernhard Graf

St. Gallen
Chur
Zürich

071 24 04 41
081 22 39 53
051 47 05 80

Funkgeräte

Aktiengesellschaft
KUMMLER + MATTER

Zürich
Bern
Chur

051 44 42 40
031 23 18 63
081 22 09 68

**Heizungstechnik und
Raumentfeuchtung**

Krüger & Co

Degersheim

071 54 15 44



HF-Leistungsverstärker

HF-Oszillator

C-Betrieb, Grenzdaten

$U_a = 10 \text{ kV}$

$U_{g2} = 2 \text{ kV}$

$I_a = 5 \text{ A}$

$Q_a = 15 \text{ kW}$

$Q_{g2} = 450 \text{ W}$

$Q_{g1} = 200 \text{ W}$

In den meisten
neu entwickelten
20 kW FM-Sendern findet
unsere 4 CX 15.000 A
Verwendung.

Der neuartige
mechanische Aufbau
reduziert HF-Verluste
und garantiert
volle Ausgangsleistung
bis 110 MHz.

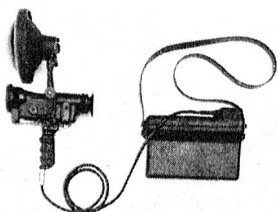
Eimac's langjährige Erfahrung
im Bau von Leistungsröhren
in Metall-Keramik-Technik
kommt Ihnen zugute.

varian

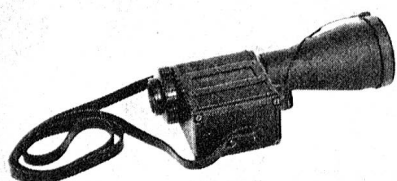
**Eimac 4 CX 15.000 A
15 kW Tetrode
für KW- und UKW-Sender**



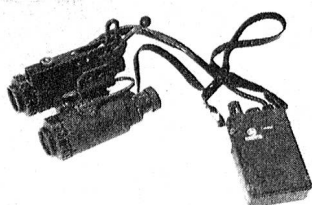
Verlangen Sie unsere
Information 042-10
Varian AG
Baarerstrasse 77
CH - 6300 Zug



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 bürgen für technische Spitzenleistungen.

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

ALBISWERK ZÜRICH A.G. 8047 ZÜRICH