

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 36 (1963)
Heft: 5

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

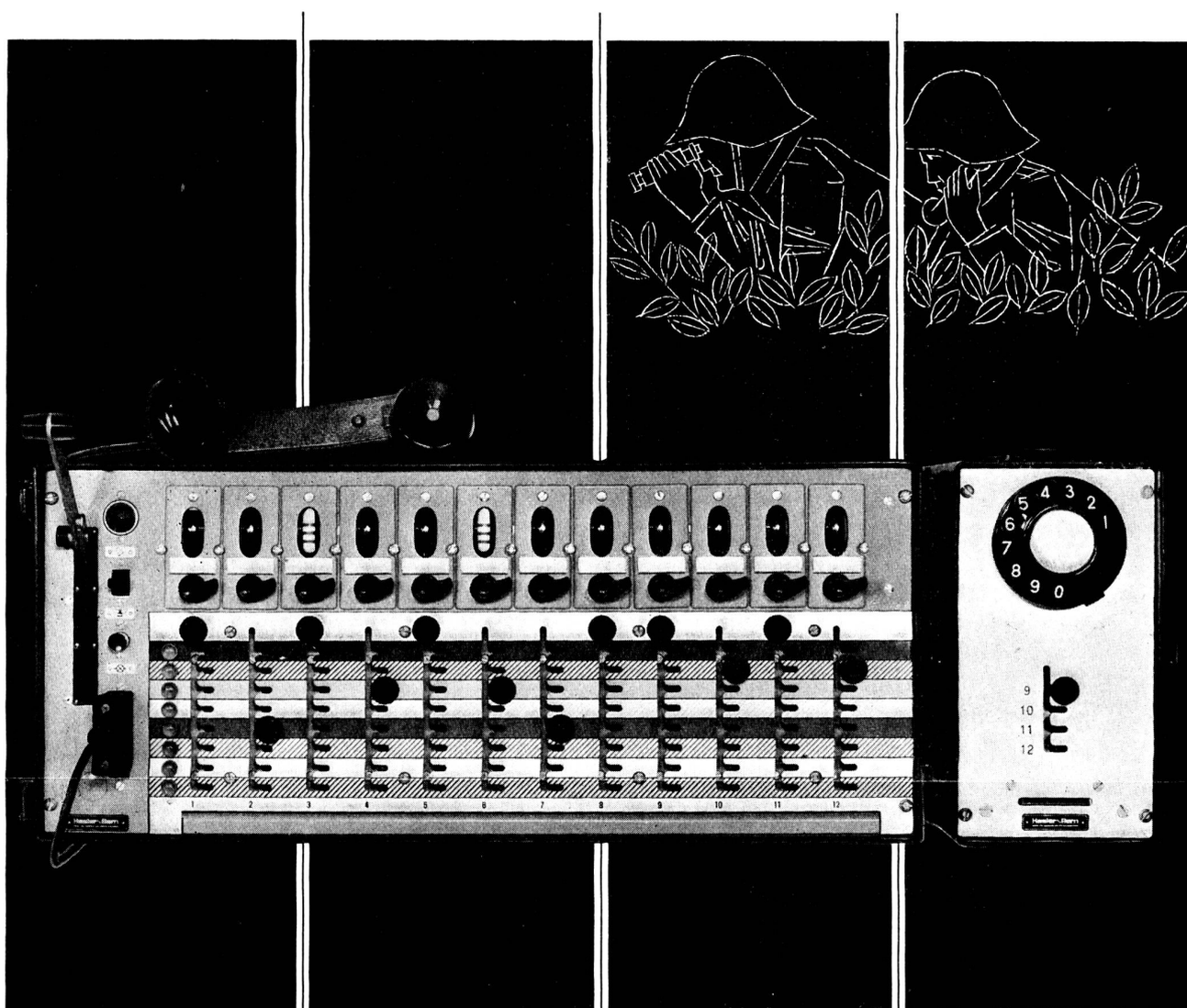
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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>



Die schnurlose Feldtelefon- zentrale Hasler

Die schnurlose Einheits-Feld-
telephonzentrale «Hasler»
erleichtert den Aufbau rascher
und zuverlässiger Verbindungen.

Sie zeichnet sich vor allem
durch folgende Vorteile aus:

Manueller
Koordinaten-Vermittler

Übersichtliche Darstellung der
Verbindungswege durch eine
sinnvolle Farbcode-Markierung

Steckbare, hochempfindliche
Einheits-Fallklappen
mit Ansprechverzögerung

Einfache Bedienung durch
Vierfunktionstaste – Mithören,
Mitsprechen, Rückstellung des
optischen Signals, Rufen

Neuartige Bedienung des
Rufinduktors

Kleiner Batterieaufwand

Verwendung von
Kleinstübertragern mit
minimalem Dämpfungswert

Neuartige, praktische
Universal-Feldklemmen

Universelle Schaltungsan-
ordnung für Amts- und Artillerie-
Zusatz

Kleines Gewicht

Hasler

Hasler AG Bern, Belpstrasse 23
Telephon 031 64 11 11

Zweigniederlassung Zürich
Stampfenbachstrasse 63
Telephon 051 26 16 00

Büro Basel, Dufourstrasse 50
Telephon 061 24 01 01



Hitzebeständiges Material mit hoher mechanischer Festigkeit
in Form von Rohren (für Zellenrohre) und Platten

Vetronit-Hartglasgewebe auf der Basis von Phenol- (Klasse B),
Epoxyd- (Klasse F) und Silikonharz (Klasse H)

Kupferkaschiertes Hartpapier (Cu-Dellit) auf Phenol- und Epoxydharzbasis

Kupferkaschiertes Hartglasgewebe (Cu-Vetronit) auf Epoxydharzbasis

Epoxyd-Giessharz (Durotenax), feuchtigkeitsbeständig und gut bearbeitbar

Lackisolierte Drähte

Normale mit Soflex (PVC) isolierte Leiter und wärmebeständige Leiter
mit Soflex-TQ- und Siliflex (Silikon)-Isolation

Keramische Isolierkitt (Klasse C)

Spezialteile aus Oxyd-Keramik

Ausgussmassen und Schutzlacke für Apparateteile

Lassen Sie sich durch unsere Fachleute beraten!

Telephon 061/801421

Telex 62479

ISOLA

**Schweizerische Isola-Werke
Breitenbach**



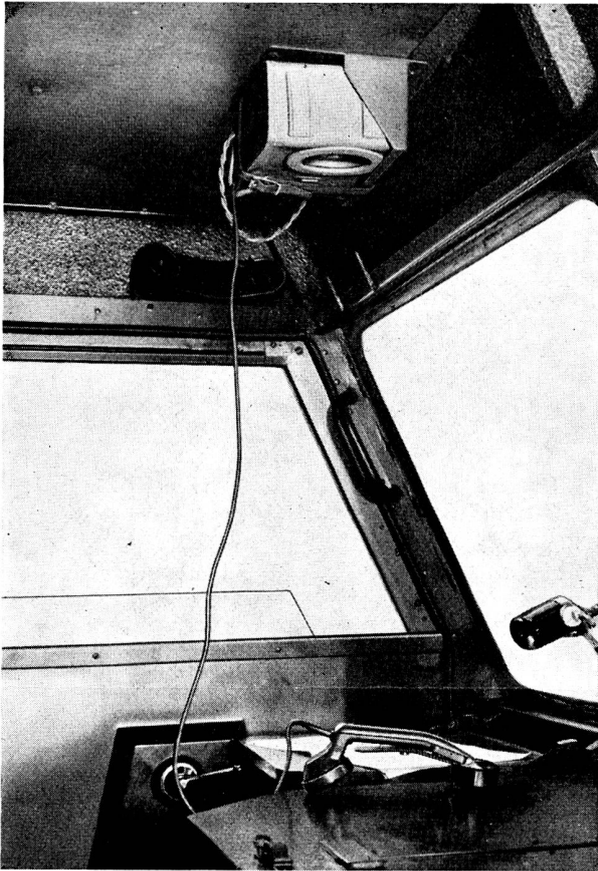
**ALBISWERK
ZÜRICH A.G.**

ALBIS-GERÄTE FÜR
MILITÄRISCHEN EINSATZ

Beweglich ist der
Zentralenwagen 58

**Er dient Kommandostellen
als Draht-Nachrichtenüber-
mittlungszentrum und erlaubt
das Zusammenschalten ver-
schiedener Zentralentypen.**

**Im Einsatz dient der Fahrer-
raum als Telefonkabine.**



ALBISWERK ZÜRICH A.G. ZÜRICH 9/47