

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Band: 38 (1965)
Heft: 3

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

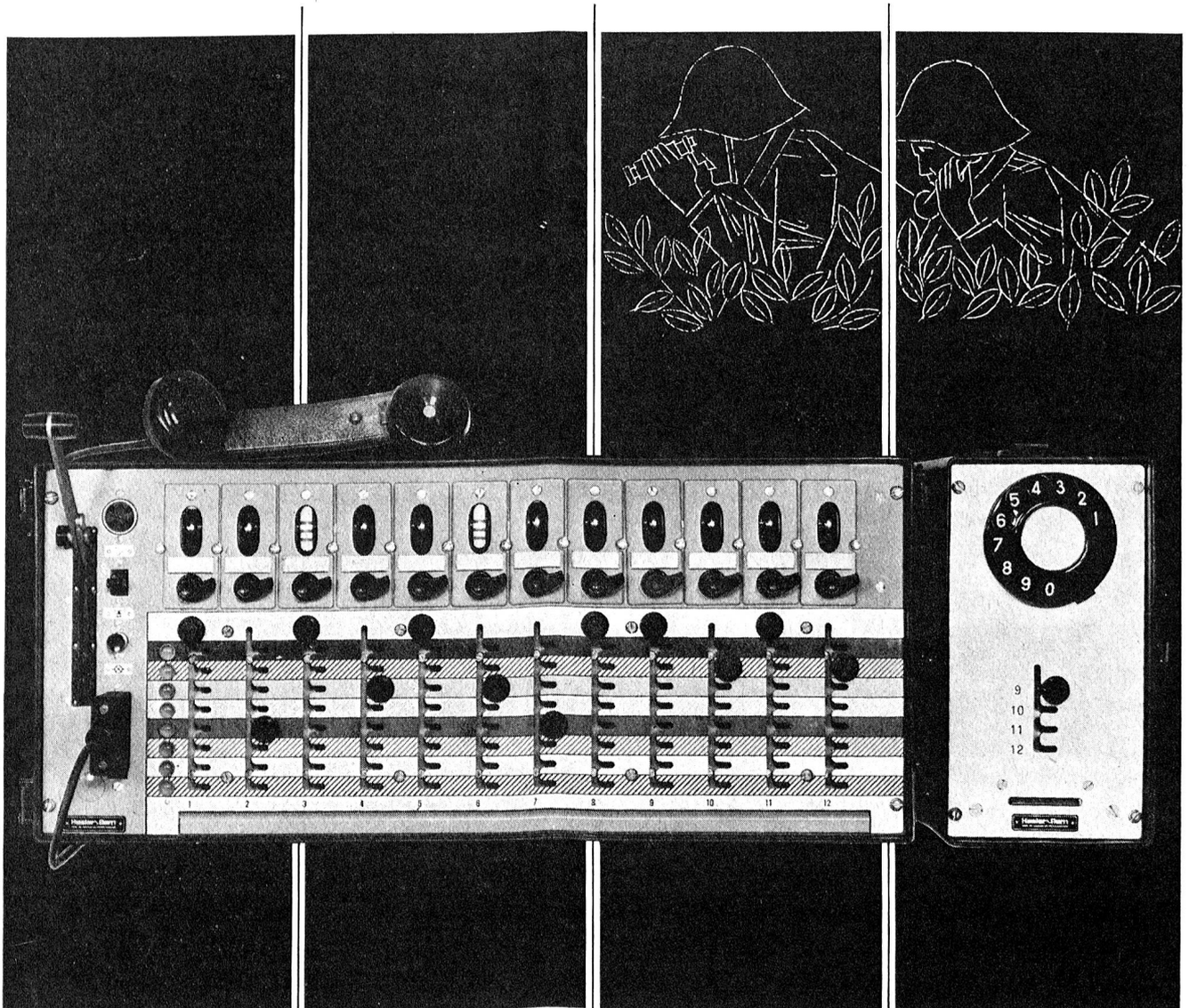
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 06.10.2024

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



Hasler^{AG} Bern

**Leistungsfähige
Draht-
verbindungen
in der Armee**

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

Sie ist handlich, robust und leicht. Ihr manueller Koordinatenvermittler stellt die Verbindungswege übersichtlich dar. Die neuartige Bedienung des Rufinduktors ist einfach. Steckbare, hochempfindliche Einheitsschaltzeichen signalisieren Anruf und Gesprächsschluss.

Die Zusatzgeräte für die Artillerie sind transistorisiert; daher leicht, klein und weitgehend unempfindlich gegen Witterungseinflüsse.

Die neue Feldtelephonzentrale «Hasler» hat ihre Leistungsfähigkeit im Einsatz bewiesen.

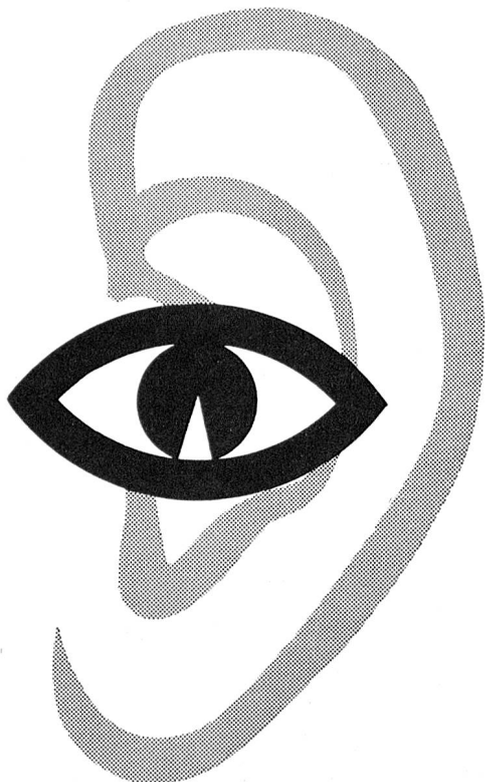
Hasler

Hasler AG Bern, Belpstrasse 23
Telephon 031 65 21 11

Zweigniederlassung Zürich
Stampfenbachstrasse 63
Telephon 051 26 16 00

Büro Basel, Dufourstrasse 50
Telephon 061 24 01 01

Nachrichten Technik



**Einzelteile, Apparate,
komplette Anlagen**

Fernmeldeanlagen
Fernschreiber
Fernsender
Flugfunk und Flugsicherung
Förderbänder
Funkgeräte
Gleichrichterelemente und -geräte
Haustelephonanlagen
Kondensatoren
Kristalle und Kristallfilter
Lautsprecher
Messgeräte
Querstromlüfter
Relais
Richtstrahlanlagen
Röhren und Dioden
Rohrpostanlagen
Senderausrüstungen
Spaltpolmotoren
Telephonzentralen
Transistoren
Trägerausrüstungen
Verstärkeranlagen

1806

Standard Telephon und Radio AG.

Zürich 2/38 Seestrasse 395

