

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 54 (1981)
Heft: 4

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

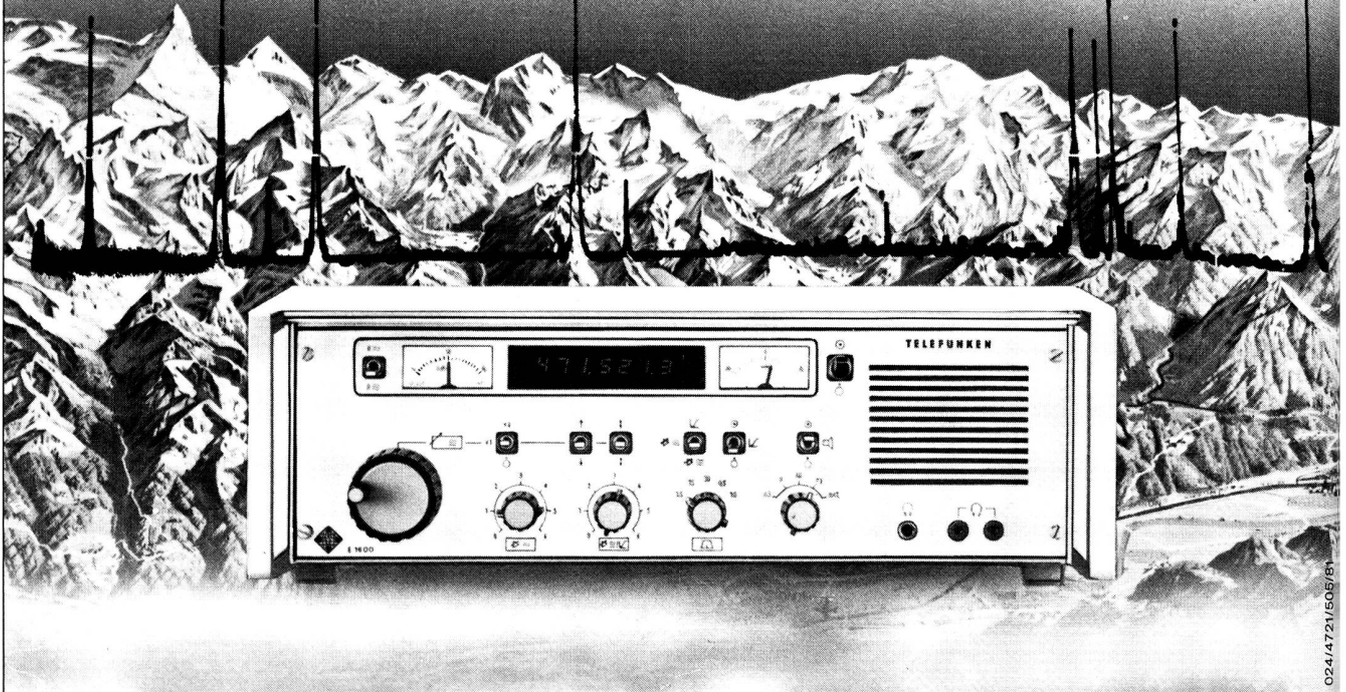
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

TELEFUNKEN-Empfänger E 1600 für VHF/UHF-Funküberwachung:

Damit das (Frequenz-)Panorama lückenlos sichtbar bleibt...



Der neue Empfänger E1600 ist das Basisgerät für die Funküberwachung im VHF/UHF-Bereich bis 1000 MHz. Mit dem Wellenanzeiger WAG 1800 sorgt er für eine zuverlässige Funküberwachung. In jeder Situation. Damit das Frequenzpanorama lückenlos sichtbar bleibt.

Funküberwachung und Mobilität sind untrennbare Begriffe. Der E1600 ist ganz auf den Einsatz in Funküberwachungsstationen

ausgerichtet. Sein Frequenzbereich reicht von 20 MHz – 500 MHz. Und mit einem Modul kann er bis auf 1000 MHz erweitert werden.

Die kompakte, robuste Bauweise und die einfache Bedienung zeichnen den E1600 eben so aus, wie der eingebaute Synthesizer mit hervorragenden Rauscheigenschaften.

Verlangen Sie ausführliche Informationen.

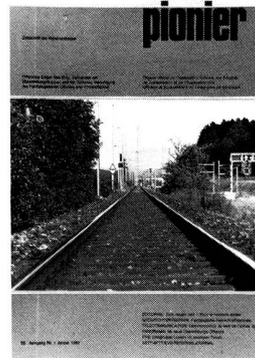
**Funküberwachung
von AEG-TELEFUNKEN**



ELEKTRON AG

Generalvertretung AEG-TELEFUNKEN, 8804 Au ZH
Telefon 01 783 01 11

pionier



PONIER März 1981

PIONIER März 1981, Chancen des EVU: Jugendarbeit – Eine ganz neue Kommunikationsform: Teletex – Télécommunications français (III) – Zentralkurs 81 in Kloten – Frequenzprognose März 1981 – FTG/ASTT/AFTT/EVU-Regionaljournale.

Gratis-Probeabonnement während der nächsten drei Monate:

Bitte senden Sie mir gratis den PIONIER an:

Name Vorname

Strasse PLZ/Ort

Einsenden an: Redaktion PIONIER, Industriestrasse 39, 8302 Kloten