

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri**

Band (Jahr): **58 (1980)**

Heft 3

PDF erstellt am: **17.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

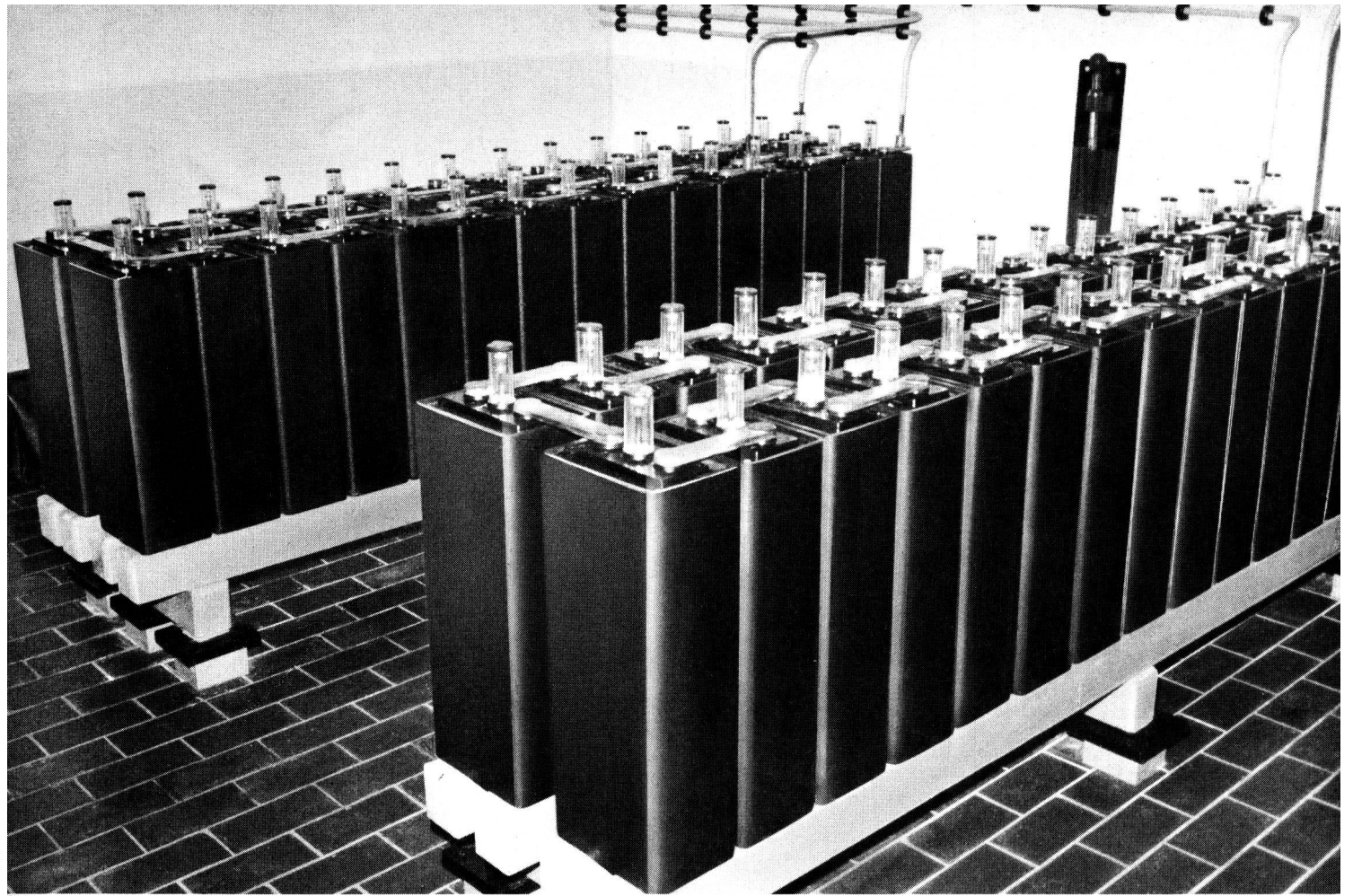
Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**Es gibt auch kleine,
preisgünstige Fernämter,
die genauso modern aufgebaut sind
wie die grössten:
mit voller Erreichbarkeit
der Ausgangsbündel
und schneller Durchschaltung.**

Welche?

**Die kleinen Pentaconta[®]-Fernämter
von der STR**



Diese Electrona Batterien sind seit 17 Jahren im Einsatz.

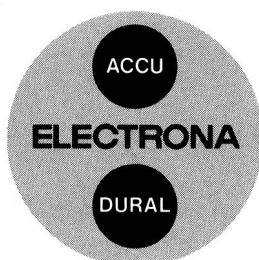
Ohne jede Reparatur.

Diese Electrona Batterie steht in der Telefonzentrale Fraubrunnen. Seit Anfang März 1962 ist sie nun im Einsatz.

In diesen ganzen 17 Jahren musste sie kein einziges Mal repariert werden.

Jedes Jahr wurde durchschnittlich einmal Wasser nachgefüllt, dies genügte.

Einen deutlicheren Beweis für die Zuverlässigkeit der Electrona-Anlage gibt es wohl kaum.



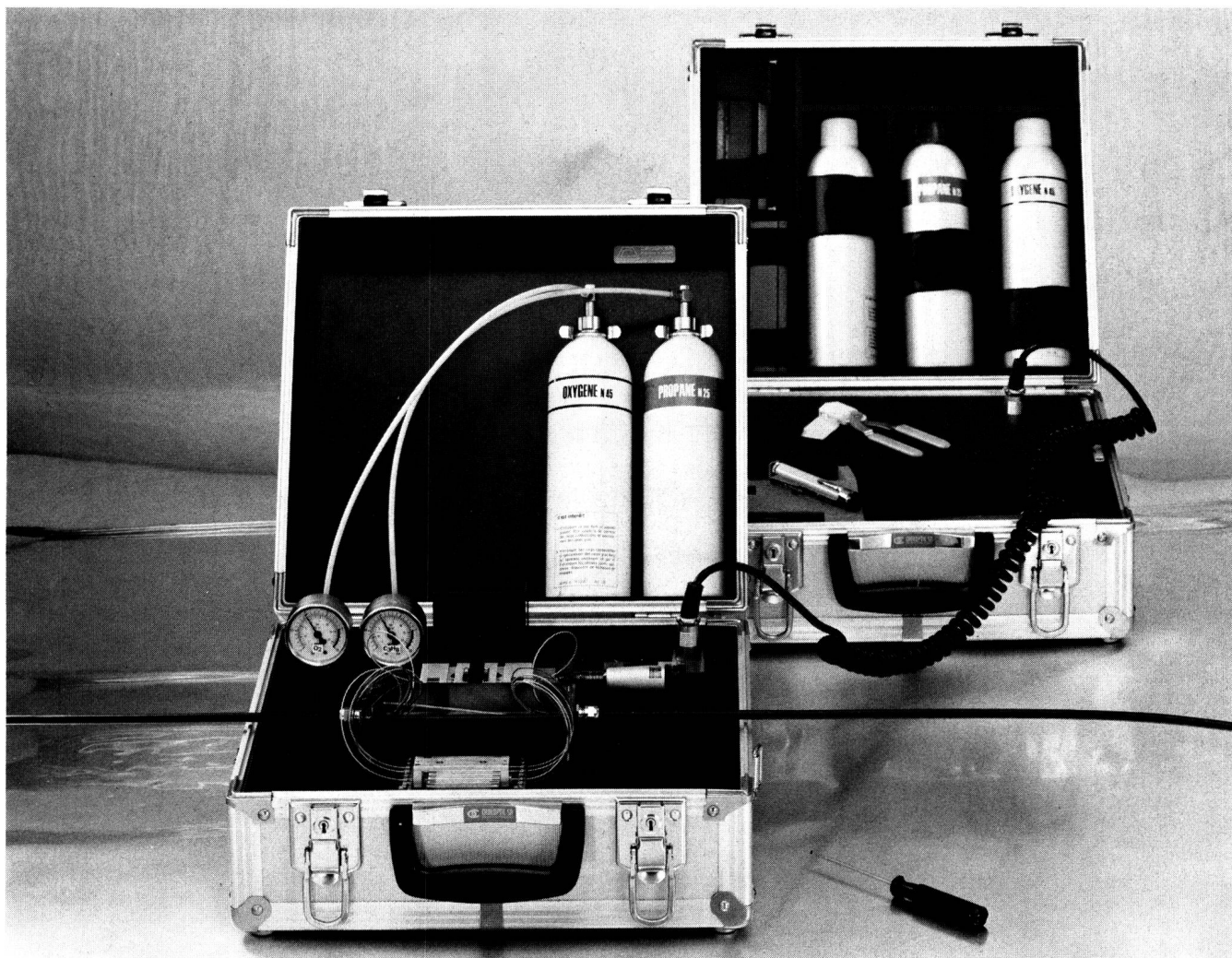
Die erste Doppelrohrplatten-Batterie mit positiven Kunststoff- und Glasfaser-Röhrchen der Schweiz.

Electrona S.A. Accumulatorenfabrik, CH-2017 Boudry/NE, Telefon 038/44 21 21, Telex 35 398 ACCU Ch

P. S.: Übrigens finden Sie bei Electrona auch die genau auf die Batterien abgestimmten Ladegeräte. Und nicht zuletzt auch Autobatterien, Batterien für die Zugbeleuchtung, vollständig wartungsfreie Kleinakkumulatoren sowie Nickel-Kadmium-Batterien.

THE REVOLUTIONARY SPLICING MACHINE

For optical fibres and cables...



...using a flame to make good quality splices

- Total autonomy for field use.
- Automatic centring eliminates need for precise mechanical alignment of fibres.
- Visual monitoring of joint quality throughout splice operation.
- Not critical proceeding.
- **Very small losses.**
- Highly reproducible results without readjustments.
- Housing and resheathing problems cleanly resolved.

For more information, contact :



CH-2016 Cortailod – Switzerland – Phone 0041 / 38 / 44 11 22 – Telex 35199 cabco ch

Sie und Ihre Kunden ziehen grösseren Nutzen aus dem Telefonnetz, wenn Sie es mit dem System 820 von Autophon modernisieren.

Das SY 820 für rationelle Wartung, gezielte Planung und zusätzliche Dienste in Telefonnetzen bringt bestehende elektro-mechanische Zentralen auf einen Leistungsstand, der bisher nur von SPC-Zentralen erreicht wurde.

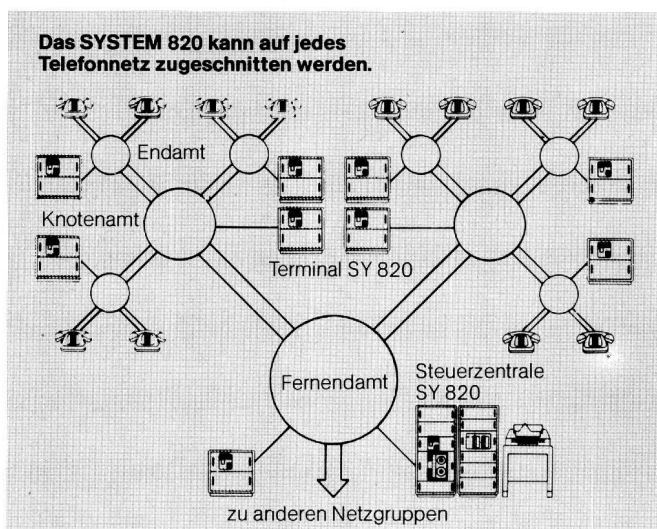
Das SY 820 bietet Ihnen, einzeln oder kombiniert, die folgenden Funktionen:

- elektronische Taxregistrierung (an Stelle von elektro-mechanischen Zählern),
- detaillierte Gesprächsdatenregistrierung,
- zentrale Verkehrsmessung,

- zentrale Betriebsüberwachung für ein ganzes Telefonnetz.

Das SY 820 von Autophon beruht auf folgendem Konzept:

- Mikroprozessorgesteuerte, autonome Terminals übermitteln aufbereitete Daten an die Steuerzentrale.
- Die Modularität auf allen Stufen erlaubt den Einsatz der gleichen Hardware in kleinen und grossen Terminals und in der Steuerzentrale.
- Die systematische Anwendung von Mikrokontrollern und Mikroprozessoren erhöhen die Flexibilität des Systems.



Besuchen Sie uns
an der Hannover-Messe 80
im CeBIT-West (Halle 18), OG
Stand-Nr. 1102/1202

Sprechen Sie mit Autophon, wenn Sie informieren müssen oder Informationen brauchen, wenn Sie gesehen oder gehört werden wollen, wenn Sie die richtige Verbindung mit oder ohne Draht brauchen, wenn Sie warnen, überwachen oder einsatzbereit sein müssen.



Autophon AG, Produktebereich Telefonie, Ziegelmattdstr. 1-15, CH-4500 Solothurn, Schweiz
Autophon-Gesellschaften in Belgien, Deutschland, Frankreich, Holland, Italien, Österreich

AUTOPHON

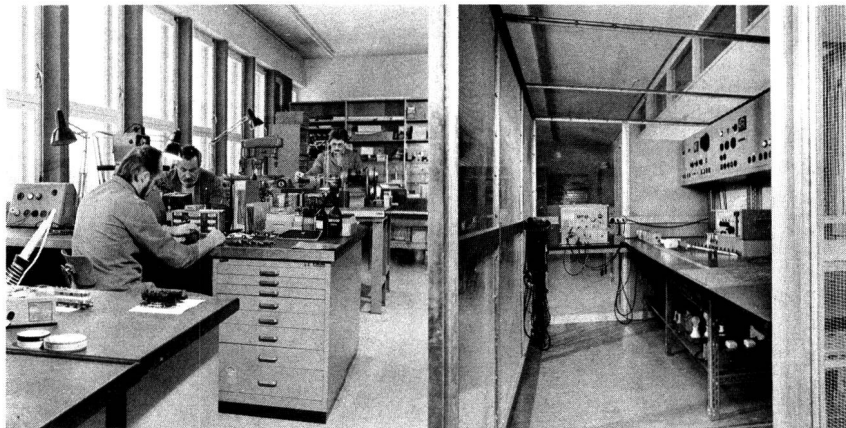


CABLES CORTAILLOD S.A.

TOUJOURS
LE PIONNIER
IMMER FÜHREND



CABLES CORTAILLOD SA
2016 CORTAILLOD
tél. 038 / 44 11 22



Störschutzmassnahmen und Entstörungsvorschläge für elektrische Haushaltapparate, industrielle Geräte, Steueranlagen usw.

Fabrikanten, Installateure und Importeure von
elektrischen Apparaten, Anlagen, Steuerungen usw.
beraten wir fachmännisch
dank langjähriger Erfahrung.



PRO RADIO-TELEVISION
Entstörungszentrum
Grünaustrasse 15, 3084 Wabern
Telefon 031 54 22 44

SCHNELL, EINFACH und GENAU!

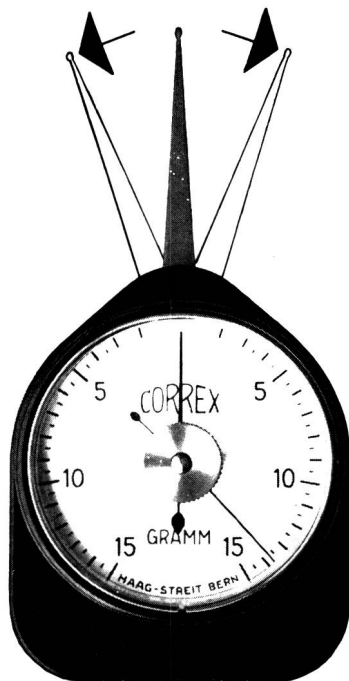
Die
Federwaagen

CORREX

ermöglichen Ihnen
das Messen von
kleinen mechanischen
Kräften

Lieferbar in 11
Messbereichen für
Kräfte von 0,3 g bis
2000 g mit
oder ohne
Maximalzeiger

Mit Kugel- oder
Flachfühler

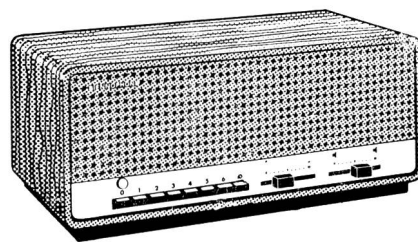


HAAG-STREIT AG

031 53 46 55

3097 LIEBEFELD
BERN/SCHWEIZ

BIENNOPHONE



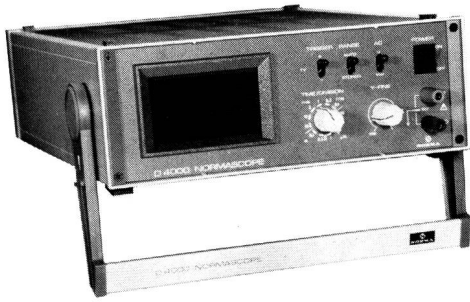
CRANS

Moderner und eleganter
Telefonrundsprach-Empfänger. Wahl der
6 TR-Programme durch Kurzhubtasten.
Schiebepotentiometer für Lautstärke und
Klangregelung. Anschlussmöglichkeit für Kopfhörer
oder Zusatzlautsprecher von 8 Ω , Plattenspieler und
Tonbandgerät. Softline-Gehäuse.

Qualitätsprodukt der

**velectra sa
bienne**

NORMASCOPE



- Oscilloscope und Digitalvoltmeter auf ideale Weise vereint
- Automatische Bereichswahl
- Automatische Triggerung
- TV-Trigger
- Gleichzeitige Anzeige des Gleich- und Wechselspannungswertes und des Signalverlaufes
- Eingang floatend (bis 1000 V gegen Erde)
- Frequenzgang 0...5 MHz

Verlangen Sie ausführliche Unterlagen beim Generalvertreter



Armin Zürcher AG

Grubenstrasse 54, Postfach, 8045 Zürich
Telefon 01/6617 50

Anschlussschnüre für Telefon- und elektrische Apparate

Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate
Stöpselschnüre für Umschaltsschränke
Mehradrige Kabel
Wärmebeständig isolierte Leiter

Kabelwerk

A. Heiniger & Cie. AG

3072 Ostermundigen
Blankweg 4
Telefon 031 51 17 77



Stahlkonstruktionen Blech-Abkanterei Profildruckwerk Serienartikel



**Jos. Kaeser
Stahlbau AG**
4512 Bellach

Telefon 065 38 22 11

VISOTEL® entstresst das Telefon



VISOTEL blinkt bei jedem Anruf.

VISOTEL ist unentbehrlich, wo das Klingeln stört und wo man's überhört:

- in jedem Büro mit mehr als einem Telefon
- in Kongresszentren und Schulungsräumen
- in Grossraumbüros und in Spitälern und Arztpraxen
- in Schalterhallen
- in Werkstätten und Prüfständen
- in Chefetagen und Kreativzentren

Verlangen Sie unverbindlich Unterlagen über VISOTEL und Zusatzleuchten. Bezugsquellen-Nachweis beim Hersteller:

Reichle + De-Massari

8610 Uster · Tel. 01-940 57 67

Coupon

Bitte senden Sie mir Unterlagen über VISOTEL und das Verzeichnis der Fachhändler in meiner Nähe.

Name _____
Strasse _____
PLZ/Ort _____
Telefon _____

WENN SIE AN EINEN IC-SOCKEL HOHE ANFORDERUNGEN STELLEN, WEIL SIE WISSEN, DASS AUCH IN DER ELEKTRONIK KEINE KETTE STAERKER IST, ALS IHR SCHWAECHSTES GLIED....

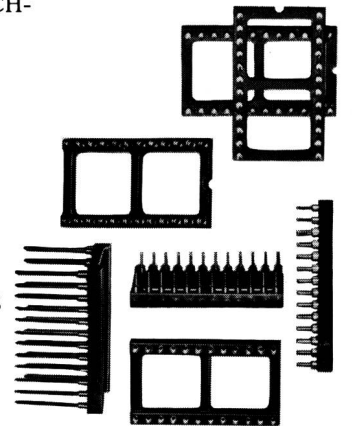
....DANN LIEGEN SIE MIT DEM PRECI-DIP RICHTIG.

ER HAT GEDREHTE KONTAKTE. DICHT BEIM LOETEN.

ER HAT DIE KURZE KONTAKTFEDER. DAS IST SICHERER.

ER IST ANREIHBAR. ALLSEITIG. IM 2,54ER RASTER.

ER LAESST DEN BLICK FREI AUF DIE LEITERPLATTE.



PRECI-DIP



Aktiengesellschaft

PRECIMATION

Spitalstrasse 12 — 2501 Biel
Tel. 032 223 223 Tx 34 222 preci ch

IC-Sockel: 6-40 Kontakte mit Löt- oder Wire-Wrap-Anschlüssen, verzinkt oder vergoldet. Cu-Be-Kontaktfeder mit vier kurzen Kontaktfingern, vergoldet. Isolierkörper Polysulfon UL SE 1, -65 bis +150°C, lötladfest. Vibration 20 g, Schock 150 g, Lebensdauer 1000 Steckungen bei max. 7 mOhm Uebergangswiderstand.

Kontaktstreifen: 20- und 32-polig, auf gewünschte Länge abbrechbar.
Einzelkontakte: lieferbar auf Anfrage, 6 verschiedene Ausführungen.