

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): **59 (1981)**

Heft 3

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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.

Seit STR den vollelektronischen Anrufsimulator UCS für Transitzentralen baut, wollen mehr und mehr Kunden ein gleiches Prüfgerät für Ortszentralen. Deshalb baut STR jetzt den LCS, der viermal schneller arbeitet als jeder elektromechanische, mit weit höherer Sicherheit, der jeden Ortszentralentyp prüft, seine Eigenfunktion selber kontrolliert und nicht grösser und nicht schwerer ist als eine portable Schreibmaschine.

Der Local Call Simulator LCS von STR ersetzt alle elektromechanischen Simulatoren, denn er prüft jedes Ortszentralensystem.

Ohne Neuprogrammierung. Ohne Hardwareänderung. Unter reibungsloser Anpassung an den Programmablauf.

Viermal schneller als jeder elektromechanische Simulator.

Weil sich Testprogramme auf die absolut nötigen Phasen des Verbindungsaufbaus beschränken lassen. Weil 16 Verbindungen gleichzeitig möglich sind. Und weil Tast- und Impulswahl beliebig programmiert werden können.

Markant sicherer als jeder elektromechanische Simulator.

Der LCS verursacht kaum Eigenfehler, denn Elektronik arbeitet nun mal deutlich präziser.

Vollelektronisch statt elektromechanisch.

Mikroprozessoren übernehmen die Funktionen der bisherigen störungsanfälligen Relais und erbringen die Kapazität, Genauigkeit und Zuverlässigkeit, die auch die weltweit eingesetzten, bewährten STR-Anrufsimulatoren UCS für Transitzentralen auszeichnen.

Gleichzeitig bis 32 Anschlüsse.

Dabei können 16 Anrufe simultan hergestellt werden. Sind mehr gleichzeitige Anrufe nötig, lassen sich mehrere LCS parallel und synchronisiert betreiben.

Fehleranalyse.

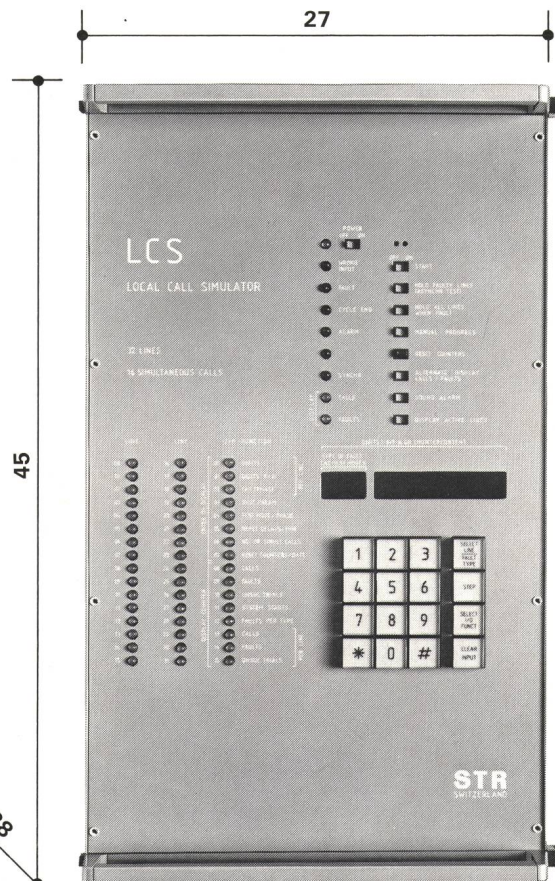
Aufgedeckte Leitungsfehler werden auf einer Leuchtanzeige dargestellt. Zudem führt der LCS in Verbindung mit dem Drucker ein statistisch auswertbares Protokoll. Damit eignet sich der LCS für die Ermittlung der Dienstqualität bei der Installation, vor Inbetriebnahme und beim Unterhalt jeder Ortszentrale.

Selbsttätig, störungsfrei, ohne Überwachung.

Das integrierte Selbstprüfungsprogramm weist eine allfällige Betriebsstörung augenblicklich aus.

Aussenmasse: 45 x 38 x 27 cm. Sein Gewicht: 16 kg.

Das Gerät ist für den mobilen Einsatz konzipiert, entsprechend handlich, durch und durch robust und wartungsfrei.



Informationen über LCS

Informationen über UCS

STR sendet sie Ihnen gerne.

Standard Telefon und Radio AG
8055 Zürich
Friesenbergstrasse 75

Firma _____

Adresse _____

Zuständig _____

Standard Telefon und Radio AG

STR
Ein ITT-Unternehmen

Sicherheit mit OERLIKON



N2-Autobahntunnel Seelisberg (Tunnellänge 9,250 km, doppelröhrig)
Unterbruchslose Stromversorgung mit OERLIKON-Batterien

Accumulatoren-Fabrik Oerlikon

8050 Zürich, Binzmühlestr. 86, Tel. 01/311 84 84, Telex 55 102
1001 Lausanne, Passage de Montriond 14, Tel. 021/26 26 62

Stationäre Batterien ● Traktions-Batterien ● Ladegleich-
richter ● Wechselrichter ● Dauerstrom-Versorgungen

Dank Electrona-Batterien fällt im Gotthard-Tunnel der Strom nie aus.



Electrona-Batterien garantieren bei Netzausfall im längsten Strassentunnel der Welt, dass Licht, Lüftung, Signalanlagen und alle Überwachungseinrichtungen weiterhin funktionieren.

Wo höchste Zuverlässigkeit zählt, findet man Electrona-Batterien, weil sie so robust,

so langlebig, so wartungsfreundlich – kurz: so sicher sind.

Wenn Strom auch für Sie lebenswichtig ist: verlassen Sie sich auf Electrona-Batterien. Sicher ist sicher. Übrigens finden Sie bei Electrona auch die geeigneten, genau den Batterien angepassten Ladegeräte.

Electrona SA
Accumulatorenfabrik
CH-2017 Boudry/NE

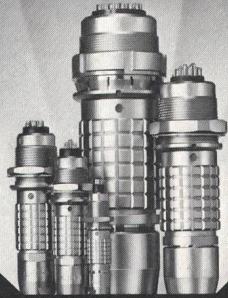
ELECTRONA

Tel. 038/44 21 21
Telex 35398 ACCU CH

Wegweisende Batterien und Ladegeräte aus fortschrittlichem Hause.

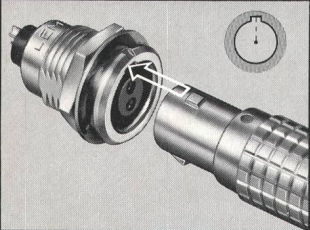
TRO

Neuheit 1980

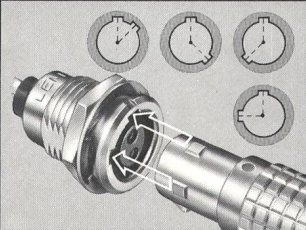


Serie B

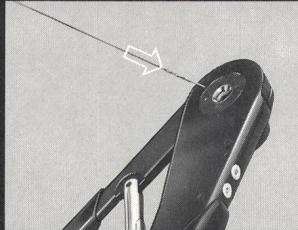
Eine neue Serie von LEMO-Steckverbindungen mit Führungsnocken und verschiedenen Möglichkeiten von Schlüsselnocken. Kontakte zum Löten oder Krimpen. Diese professionelle Stecker-Serie von 2 bis 80 Kontakten ist für abgeschirmte oder nicht abgeschirmte Kabel mit einem Außendurchmesser von 1,5 mm bis zu 25 mm vorgesehen.



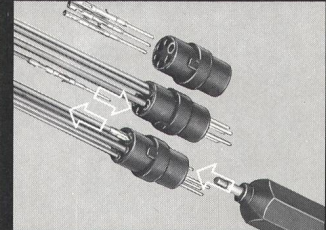
Die Führungsnocke verhindert jegliche falsche Handhabung.



Eine große Auswahl der Winkel bei den Schlüsselnocken erhöht die Anwendungsmöglichkeiten.



Die Krimpung der Kontakte in der Serie B ist mit der genormten Krimpzange MIL-M22520 möglich.



Schnelligkeit bei der Montage ist der hauptsächlichste Vorteil der Krimpkontakte

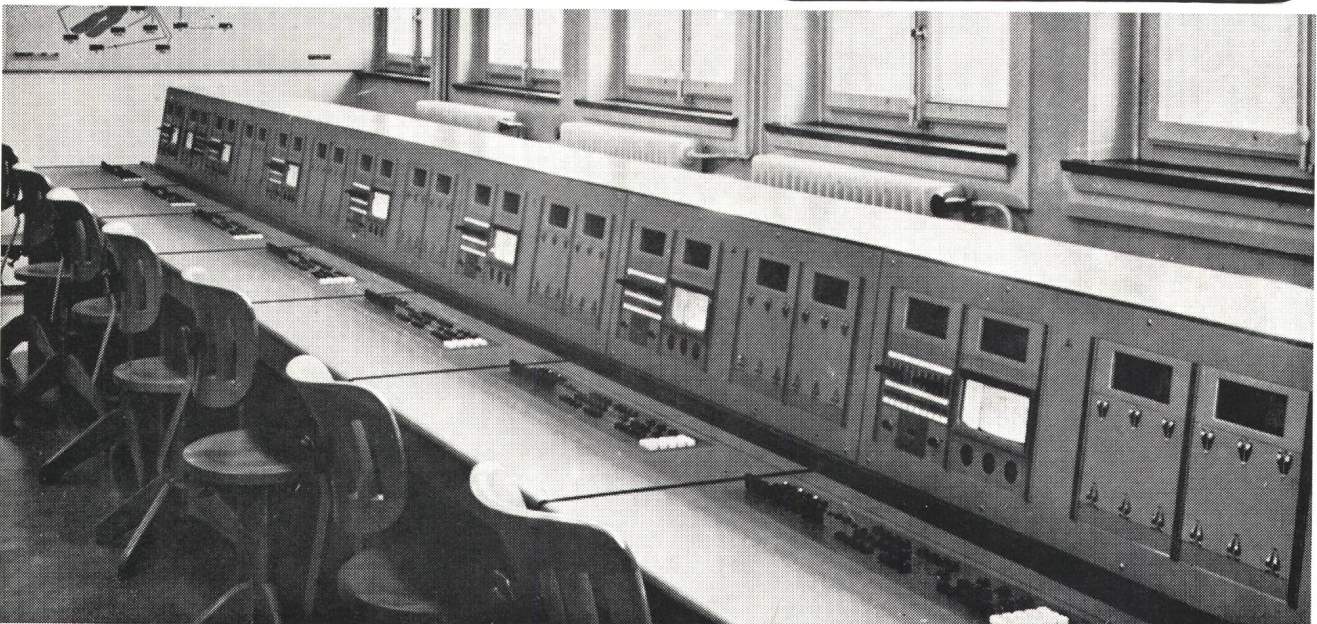
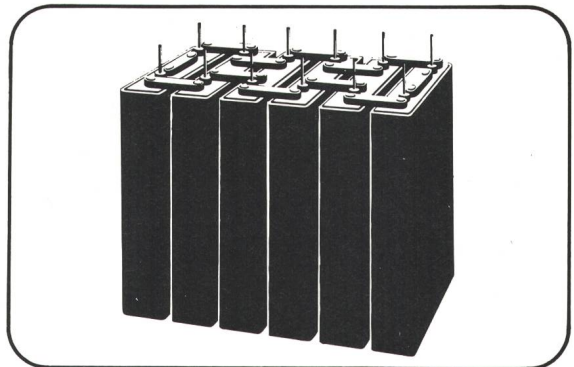


LECLANCHÉ

STATIONÄRE BATTERIEN

Blei-Akkumulatoren DYNAC mit Röhrenplatten oder Alkalische Akkumulatoren für alle Anwendungen, wie:

Telefonzentralen – Kraftwerke – Radio- und TV-Sender – Verteilstationen – Sicherungsanlagen – Signalanlagen – Notbeleuchtung, usw.



Für jeden Zweck die geeignete Batterie
LECLANCHÉ S.A., 1401 YVERDON

Unsere Fachleute beraten Sie gerne

Gut zum Satz. Gut zum Druck. Gut zum Tages-Anzeiger.

Tages-Anzeiger

Tages-Anzeiger AG
Verkauf Druck-Satz-EDV
Telefon 01/248 41 11
8021 Zürich 4

Zukunftssichere Kabelfernsehtechnik

- automatische Headend-Systeme
- regionale Kabelverteilsysteme
- Kabelfernseh-Messtechnik

Projektierung, Lieferung, Service

CATEC CATV

Ihr Partner für
Kabelfernsehmaterial



Catec AG
Habsburgerstrasse 22
CH-6003 Luzern
Tel. 041-23 90 56
Tx 78168 TELFI

WENN SIE KIPPHEBEL- ODER DRUCK-
KNOPF - MINIATURSCHALTER VERWENDEN -
DANN SOLLTEN SIE EIGENTLICH DEN SECME -
KATALOG BESITZEN. SIE FINDEN DARIN
UEBER 150 VERSCHIEDENE
TYPEN - VOM PROFESSIO-
NELLEN DICHTEN
TROPENFESTEN SCHAL-
TER MIT MASSIVGOLD-
KONTAKTEN BIS ZUR
PREISGUENSTIGEN
SPARVERSION -

ES SOLLTE IHNEN
NICHT SCHWER-
FALLEN, DARIN
DEN SCHALTER ZU
FINDEN, DER FUER
SIE GENAU RICHTIG
IST - IM PREIS UND IN
DER TECHNIK.

SIE HABEN KEINEN
SECME - KATALOG ?
SAGEN SIE ES UNS -
DAS LAESST SICH
AENDERN !



ca. 1 : 2
DJET / DJETECO

Baureihe Djet «professionell»: massive Gold- oder Silber-Springkontakte; max. 220 VAC 1,5A ohm'sche Last; Kontaktwiderstand max. 10 Milliohm bei 2V 1A während 20'000 Schaltungen garantiert; Ausführungen 1-, 2- und 4-polig, 2 oder 3 Schaltstellungen.

Baureihe Djeteco «industriell»: Wippkontakte aus Silber oder vergoldet; max. 250 VAC 3A; Kontaktwiderstand unter 10 Milliohm bei 2V 1A (Neuzustand); Ausführungen 1-, 2-, 3- und 4-polig, 2 oder 3 Schaltstellungen.



Aktiengesellschaft

PRECIMATION

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



Der zuverlässige,
geräuscharme und preiswerte Antrieb
für jedes Torsystem.

GILGEN

GILGEN AG, CH-3150 SCHWARZENBURG
TELEFON 031/931133 TELEX 33420 GILAG

BON

14 B

Bitte verlangen Sie Unterlagen

Name: _____

Adresse: _____

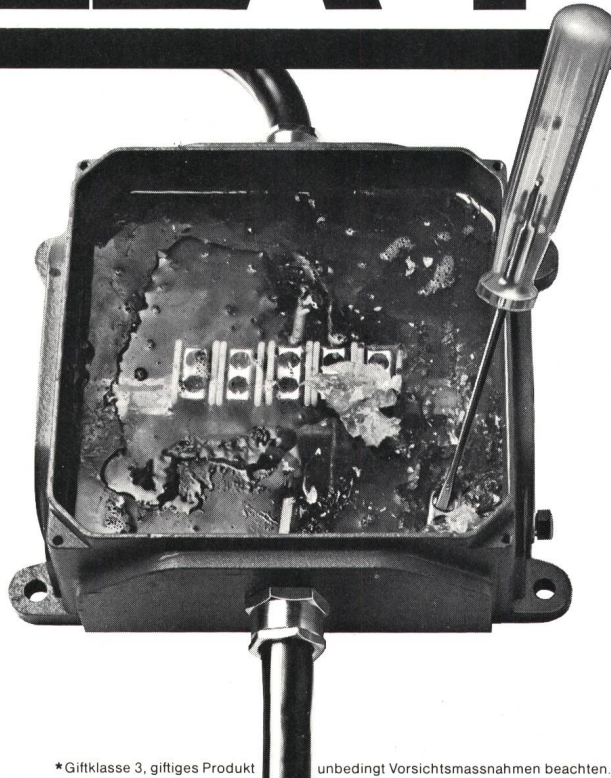
Neu: GELLA 4441 – das flexible, wiederentfernbar Harz.

GELLA 4441

Atelier Erhard Meier

Zum Ausgiessen von
Abzweigdosen,
Motoranschlusskästen etc.
Einbettung empfindlicher
Bauteile im Fernmelde- und
elektronischen Bereich.

- flexibel
- transparent
- gute Haftung
- niedrige Viskosität
- kurze Gelierzeit
- geringe
Reaktionstemperatur
- jederzeit wiederentfernbar



GELLA 4441* ist ein neues
Zwei-Komponentenharz auf
Polyurethan-Basis.
Mischfertig verpackt im
praktischen Unipak-Beutel.

Erfahren Sie noch heute,
warum GELLA 4441 mehr ist
als ein dauerhafter
Feuchtigkeitsschutz.
Die aktuellen Unterlagen
erhalten Sie sofort bei:

3M (Schweiz) AG
Abt. Elektro Produkte
Postfach, 8021 Zürich
Direktwahl: 01 66 46 90

3M

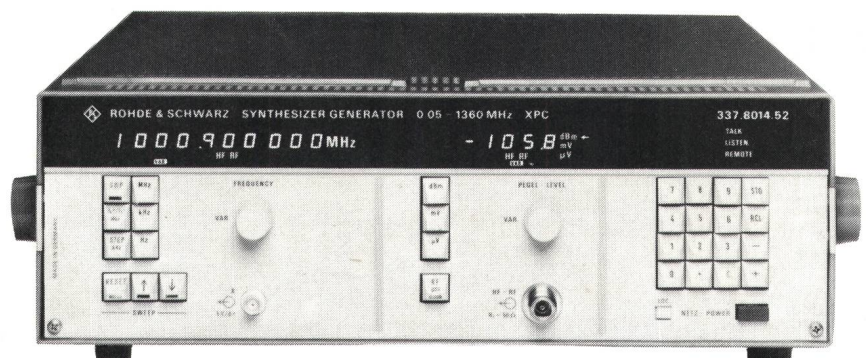
*Giftklasse 3, giftiges Produkt unbedingt Vorsichtsmassnahmen beachten.



ROHDE & SCHWARZ

SYNTHESIZER GENERATOR XPC 0,05...1350 MHz

- Voll programmierbarer
Synthesizer Generator
- Grosser Frequenzbereich
50 kHz...1360 MHz
- 0,1 bis 1 Hz Frequenzauflösung
- Hohe spektrale Reinheit
- Grosser Ausgangspegelbereich
+ 13 dBm...- 143 dBm
- Digitales Wobbeln
- Kurze Frequenzumschaltzeit
- Datensicherung bei Netzausfall

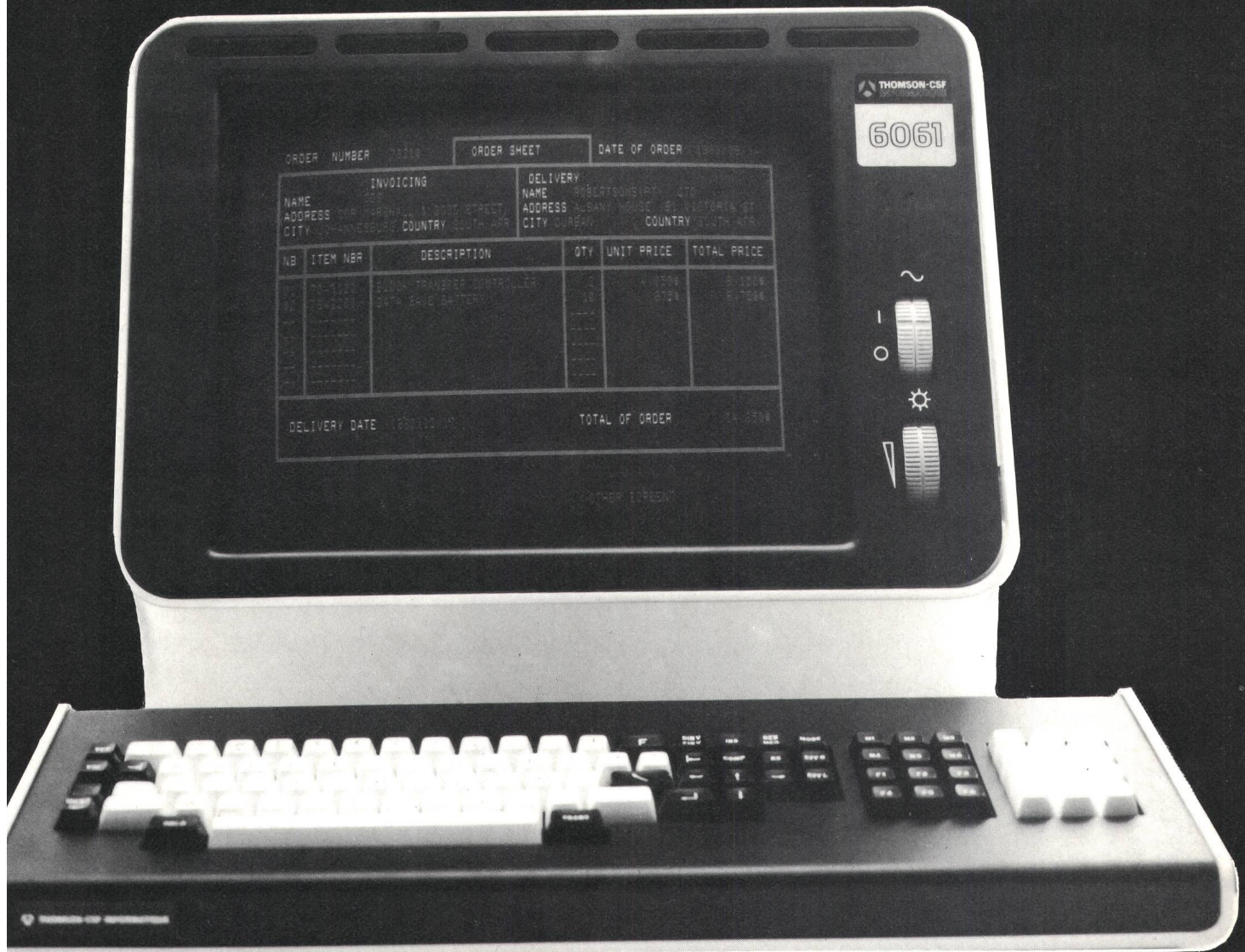


Generalvertretung
und Service
für die Schweiz



**ROSCHI
Telecommunication AG**

3000 Bern 31, Postfach 63
Telex 32137
Telefon 031 44 27 11



TERMINALS MIT "BUCHSTABLICHEM" CHARAKTER

THOMSON-CSF ist Frankreichs führender Konstrukteur und Hersteller von Bildschirm-Terminalsystemen.

In über 20 Ländern sind mehr als 8000 Terminals an die wichtigsten Computertypen angeschlossen und werden in den wichtigsten Presseagenturen der Welt eingesetzt.

All diese Terminals können mit verschiedenen Schriftarten arbeiten :
lateinisch, kyrillisch, arabisch, Farsi...



THOMSON-CSF
INFORMATIQUE

THOMSON-CSF DEPARTEMENT ACTIVITES PERI-INFORMATIQUES
LA BOURSIDIERE RN 186 - 92350 LE PLESSIS-ROBINSON - Tél. (1) 630.21.71

MODULATOR SA

In der Schweiz MODULATOR SA, 3097 Liebefeld-Bern

Ihr eigenes Netzwerk für die Daten-Kommunikation?



Sicher! Mit der Serie DCX-800 aufwärts-kompatibler statistischer Multiplexer von CASE wurde ein wirklich revolutionäres Konzept für die Daten-Kommunikation realisiert. Durch die kombinierten Eigenschaften: Multiplexen, Konzentration, automatische Fehlerkorrektur, Anwender-Durchwahl, Netzwerküberwachung und Verkehrsstatistik steht ein äusserst flexibles Produkt zur Verfügung. Dank dem modularen Aufbau ist eine einfache Punkt-zu-Punkt Verbindung bis zum komplexen Netzwerk fast beliebig ausbaubar. Mietleitungen können dadurch optimal ausgenutzt und Netzwerkkosten drastisch reduziert werden.

Generalvertretung für die Schweiz und Liechtenstein:

STUDER ELECTRONIC AG

Computer-Peripherie • Datentechnik • OEM-Produkte

Kappelenring 69 CH-3032 Hinterkappelen Tel. 031 362236 / Telex 33633

Antennen für:



Flugsicherung
Militär
Polizei
PTT
Verkehrsfunk
Radio* und Fernsehen*

* Verkauf durch die Fachgeschäfte

Wicker-Bürki AG, 8057 Zürich

Antennenfabrik Berninastrasse 30
Telefon 01 311 98 93, Telex 55 340

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



Diablo 630

Der Drucker, auf dem erstmals alle erhältlichen Typenrad-Versionen laufen. Metall und Plastik.



Der 630 hat noch weniger mechanisch bewegte Teile als je ein Typenradrunder zuvor. Und er drückt vorwärts wie rückwärts. Ob mit 88, 92 oder 96 Zeichen. Auch das ist einmalig.

Der neue Typenradrunder 630:
Das Beste, was Ihnen passieren kann,
seit Diablo das Typenrad erfunden hat.

Generalvertretung für die Schweiz und Liechtenstein:

STUDER ELECTRONIC AG

Computer-Peripherie • Datentechnik • OEM-Produkte

Kappelenring 69 CH-3032 Hinterkappelen Tel. 031 362236 / Telex 33633

SCHNELL, EINFACH und GENAU!

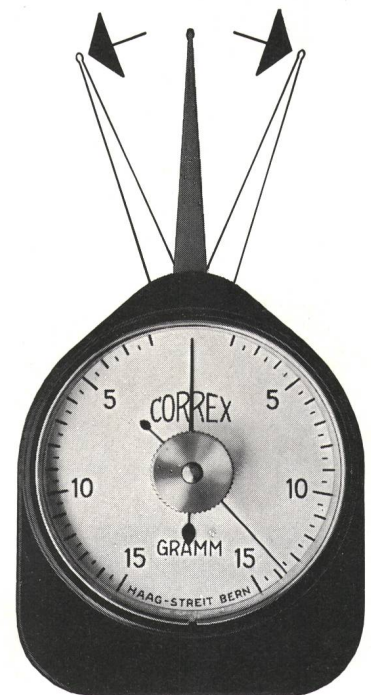
Die
Federwaagen

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

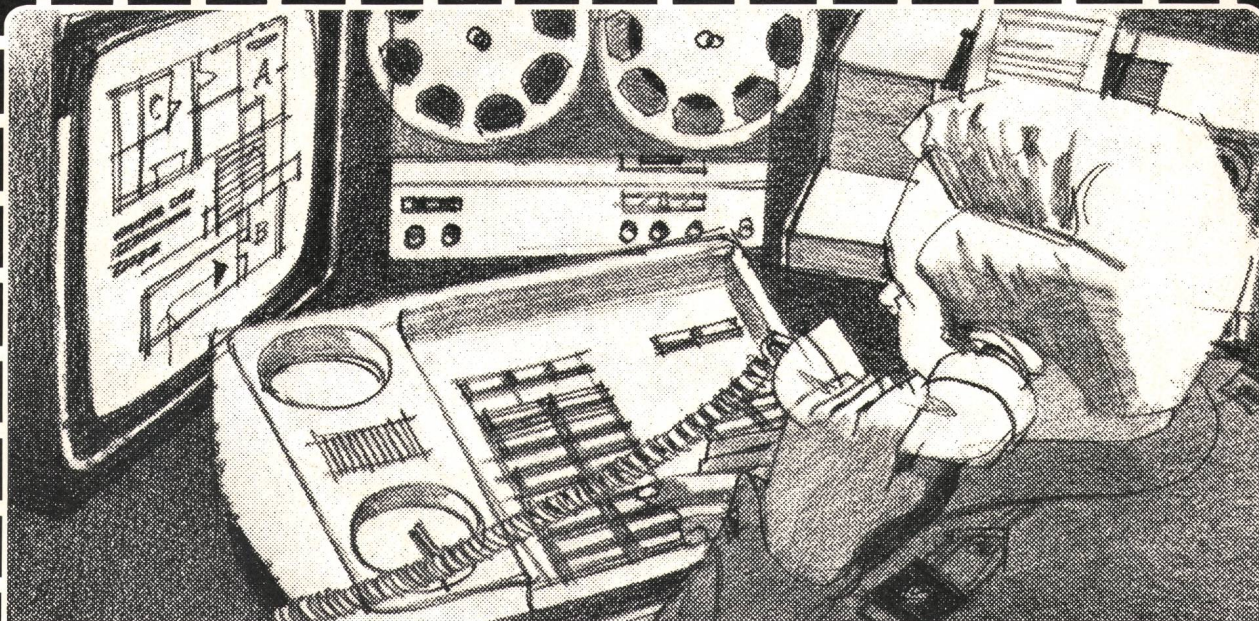
Mit Kugel- oder
Flachfühler



031 53 46 55

HAAG-STREIT AG

3097 LIEBEFELD
BERN/SCHWEIZ



Wenn eine Alarm- oder Mobilisierungs-Anlage im richtigen Moment funktionieren soll, meldet man sich bei Autophon.

Lassen Sie sich über die Gründe näher informieren.

Es wäre wirklich interessant zu wissen, warum man sich mit einer Alarmübertragungsanlage von Autophon sicherer fühlt:

Informieren Sie uns im Detail über das tonfrequente Übertragungssystem TUS, das Alarmsignale über vorhandene Telefonleitungen überträgt.

Zeigen Sie uns die Vorteile des SMT-Systems, mit dem man selektiv Einsatzgruppen oder einzelne Personen auch über besetzte Telefonleitungen mobilisieren kann.

Wir sind zudem an einer kombinierten TUS/SMT-Anlage interessiert. Senden Sie uns bitte die angekreuzten Unterlagen, denn sicher ist sicher.

Name: _____ in Firma: _____

Strasse: _____ Telefon: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Einsenden an: Autophon AG, Vertriebsleitung Schweiz, Stauffacherstrasse 145, 3000 Bern 22

TM

Autophon-Niederlassungen

in Zürich 01 201 44 33, St. Gallen 071 25 85 11, Basel 061 22 55 33, Bern 031 42 66 66, Luzern 041 44 04 04
Téléphonie SA in Lausanne 021 26 93 93, Sion 027 22 57 57, Genève 022 42 43 50



AUTOPHON

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.

Hasler Mailmaster. Das Frankiersystem. Für alle, die beim Frankieren systematisch sparen wollen.

Hasler-Postbearbeitungsmaschinen
gibt es zum Falzen, Kuvertieren,
Schliessen, Wägen, Frankieren,
Etikettieren und zum Öffnen
Ihrer Tages- und Massenpost

Hasler Mailmaster
Das Frankiersystem.

