Zeitschrift: Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und

Telegrafenbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle

poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri

Herausgeber: Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe

Band: 66 (1988)

Heft: 12

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

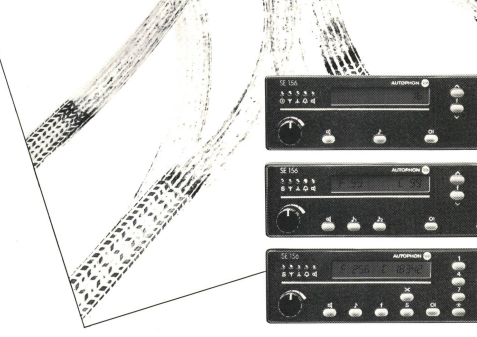
Terms of use

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 30.11.2025

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

Schnee bis in die Niederungen



Ein hochaktuelles Thema z.B. für Kommunal-Betriebe
Jetzt zeigt sich wie schnell und zuverlässig z.B. der Strassendienst einer Gemeinde seine Aufgabe erfüllt. Dort wo professionelle Funkgeräte wie das SE 156 von Autophon für flexible Sofortinformation und standortunabhängige Verständigung sorgen, hat man es leichter.
Da klappt das Zusammenspiel von Einsatzleitung und Räumungsdienst, da sind Hindernisse schneller aus dem Weg und die Strassen sicherer.

Mit dem SE 156 ist die Kommunikation auch unter härtesten Bedingungen kein Problem. Es lässt sich anwendungsspezifisch programmieren, bietet genügend Funkkanäle und Sendeleistung bis 25 Watt. Es ist ein modernes High-Tech-Produkt auf dem bewährten Autophon Qualitätsniveau und erfüllt selbstverständlich die Bedingungen der CEPT-Norm.

Lassen Sie sich über das frei programmierbare Profi-Funkgerät SE 156 aus dem ascom Konzern informieren.

Lassen Sie sich über das neue, frei programmierbare Funkgerät SE 156 näher informieren.

ascom

Autophon Bürocom AG

Senden Sie uns bitte detaillierte Informationen über das Fahrzeugfunkgerät SE 156

Firma:

Adresse:

PLZ: Ort:

Einsenden an: Autophon Bürocom AG, Feldstrasse 42, 8036 Zürich Tel. 01 2481212



ie kleinen Abnehmer Tert auf Personality

er Markt für "Personal Telecommunications" wird ner lukrativer. Hier finden Sie die ausgabefreudigen vidualisten, vom Architekten bis zum Studenten, richtig Spass an der Technik haben. Und die von aktivem Design geradezu fasziniert sind. Kein nder, dass das Designer-Telefon Swisstel im stmarkt" USA ein Hit ist. Mal abgesehen von der ntgardistischen Form und den originellen Farben es höchst funktional und handlich: besonders onomisch durch raffinierte Gelenke, besonders npakt und ultraleicht dank Mikroelektronik. Jetzt bert es schrittweise Land um Land.

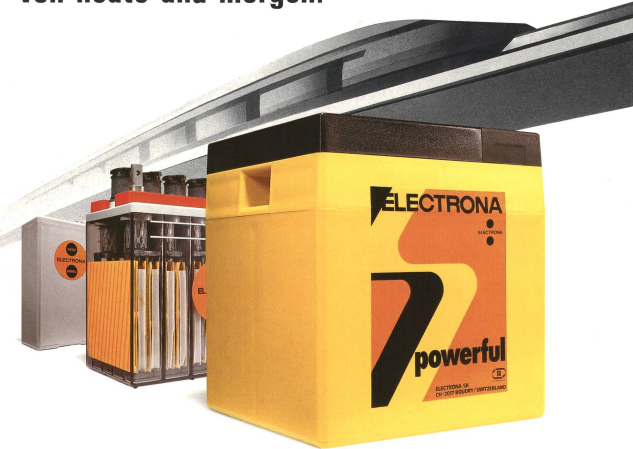
ir sind auf "Personal Telecommunications" zialisiert, auf Produkte für Geschäfts- und Privatte. Dies äussert sich sowohl im internationalen tzendesign als auch in der Professionalität von lgeräten und Systemen, speziell entwickelt für ne Unternehmen und moderne Haushalte.

Bereich "Personal Telecommunications" haben utschland, Frankreich, Grossbritannien, Italien und · Schweiz. Als Spezialist sind wir bei der Bearbeiig Ihres lukrativsten Marktsegmentes ein wertler Partner. Für weitere Information wenden Sie n an: Ascom Autophon AG, CH-4503 Solothurn.



ELECTRONA-BATTERIEN

Die kraftvolle Lösung für Überbrückungs-Probleme von heute und morgen.



Neue Technologien in der Telekommunikation und Informatik stellen neue Anforderungen bei Überbrückungen von Stromausfällen. Electronapowerful-Batterien, dank Rekombinations-Technologie vollkommen wartungsfrei, äusserst platzsparend, daher problemlos überall einsetzbar, decken diese Bedürfnisse vollständig ab. In USV-Anlagen, Sicherheitsbeleuchtungen und Notstromversorgungen aller Art. Optimal in Konstruktion und

Lebensdauer. Leistungsstark und absolut zuverlässig, wie alle stationären Batterien von Electrona, von der erdbebensicheren Grossanlage in Rohrplatten-Ausführung bis zum kompakten Dieselstarter.

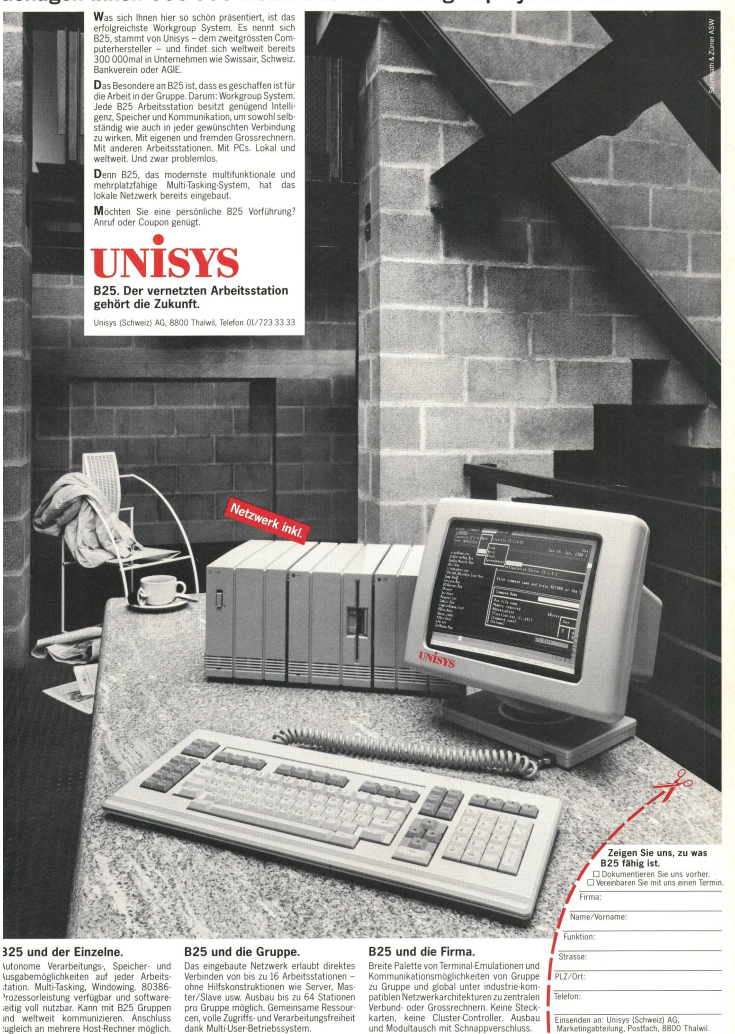
Ladegeräte «High-Tech-Execution» für jede Anwendung im stationären Bereich werden in unseren Werken hergestellt. Dafür bürgt das SOS-Qualitätssiche-

rungs-Zertifikat.



ELECTRONA SA, Accumulatorenfabrik, CH-2017 Boudry/NE, Tél. 038/44 21 21. Télex 952 896 ACCU, CH – Téléfax 038/42 15 17.

Genügen Ihnen 300 000 installierte B25 Workgroup Systems als Referenz?



Wenn Sie dringend koaxiale Bauteile brauchen...



Anruf genügt Suhner-Qualitätsbauteile sind überall sofort ab Lager erhältlich. Ihr Projekt wird daher nicht durch fehlende Koaxialbauteile blockiert. Ein weltweites Netz von lokalen Vertretungen versorgt alle unsere Kunden mit Präzisions-Übergängen, Abschwächern, Abschlüssen, verlustarmen SUCOFLEX-Messkabeln und lötfrei montierbaren Verbindern zur einfachen Herstellung

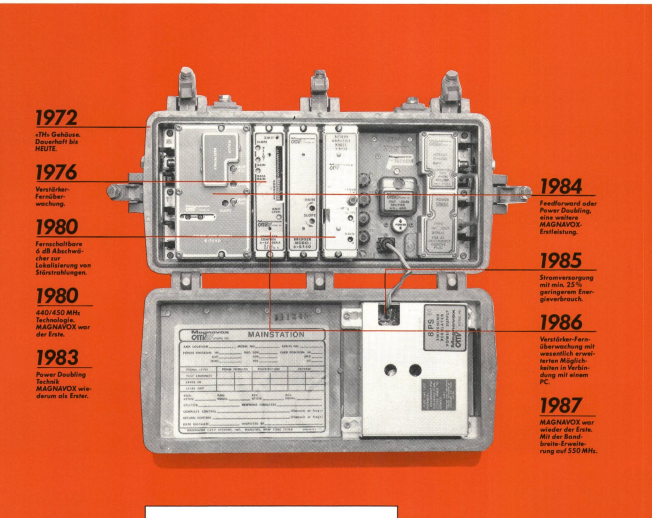
von Kupfermantelleitungen. Und wir unterstützen unsere Vertretungen zusätzlich mit einem grossen Vorrat auf Lager produzierter Produkte. Möchten Sie mehr Informationen? Bestellen Sie den neuesten Katalog! Anruf genügt!



Geschäftsbereich HF- und Mikrowellentechnik 9100 Herisau, Schweiz Tel. 071 53 41 11

In Deutschland: SUHNER Elektronik GmbH, 8028 Taufkirchen, Tel. 089/61 2010

In Österreich: TOMEK-Electronics GmbH, 1232 Wien, Tel. (0222) 678559-0



Kabelnetz-Modernisierung

Die Anforderungen an Kabelnetze werden eindeutig grösser. Qualität und Zukunftssicherheit sind deshalb noch mehr gefragt als bisher.

Das spricht für «MAGNAVOX». Denn seit 1972 halten die «MAGNAVOX»-Verstärker eine einmalig klare Linie ein: gleiches Gehäuse mit kontinuierlich höherentwickeltem Innenleben bis 450 MHz. Neues Modell: 550 MHz.

Heute geht es in den meisten Netzen um die Erweiterung der Seit 1987 neue Generation Verstärker 550 MHz Bandbreite Bandbreite auf 450 MHz oder 550 MHz. Da ist es gut, aus reicher Erfahrung zu wissen, dass «MAGNAVOX»-Verstärker technologisch immer an der Spitze und ungewöhnlich zukunftssicher sind.

Catec und «MAGNAVOX» zwei Firmen, die stets vorausdenken.



Luzernerstr. 145a, 6014 Littau Telefon 041 57 82 57 Telex 868597 FICO Telefax 041 57 82 15



- Leistungsteiler
- Steckverbindungen und Übergangsstücke
- Dämpfungsglieder und Kunstlasten
- Richtkoppler
- Energielüfter
- Koax- und Matrixschalter
- Hohlleiterbauteile
- LWL-Bausteine







CH-3063 Ittigen, Postfach Telefon 031 58 90 11 Telex 911 759

Generalvertretung und Service für die Schweiz



Siegfried Peyer AG peyerenergie

peye

LSA-PLUS-System von peyerenergie ist die lötfreie, schraubfreie und abisolierfreie Anschlustechnik für alle Kabelanschlussbereiche des Fernmeldenetzes und der Steuerungstechnik. Es bringt in garantiert gleichbleibei der Qualität gasdichte Kontaktierungen (Übergangswiderstand $<1\,\mathrm{m}\Omega$).

Mit LSA-PLUS von **peyerenergi** setzen Sie Ihre Anschlusstechni auf Zukunft.

Nicht nur weil es absolut sichere und zuverlässige Verbindungen spielend und sekundenschnell herstellt. Es ist auch noch wirtschaftlicher.

peyerenergie CH-8832 Wollerau Telefon 01/784 46 46 Telex 875 570 pey ch Fax 01/784 45 15





Lichtwellenleiter-Kabel und -Systeme.

Signalübertragung mit Lichtgeschwindigkeit, in makelloser Perfektion, absoluter Zuverlässigkeit und nahezu verlustfrei - das war vor kurzem noch Fiktion. Heute ist es Wirklichkeit. Die Dätwyler AG ist einer der renommiertesten Anbieter von LWL-Kabeln und -Systemen. Und liefert von der Idee bis zur fixfertig installierten Anlage alles. Für Datenübertragung, für Steuerungen, für TV und Video, für UKW. In kompromissloser Referenzqualität.

Nichts verbindet mehr

als gemeinsames Bewusstsein für Qualität. Schön, dass wir einander so gut verstehen. Kabelsysteme von Dätwyler. Durchdachte, massgeschneiderte Lösungen für jede nur denkbare Anwendung. Vom zukunftsorientierten Hochspannungskabel über Sicherheitskabel bis zur High-Tech-Lichtwellenleiterverbindung. Sie wissen, was Sie brauchen. Von uns bekommen Sie es. Das ist ein Versprechen, über das Sie mit uns reden sollten. Denn wer sich gut versteht, muss sich um gute Verbindungen nicht sorgen.



Qualität verbindet

Dätwyler AG Kabelfabrik CH-6460 Altdorf Schweiz

Telefon: 044-41122 Telex: 866 364 dag ch Telefax: 044-415 07



Anschlussschnüre für Telefonund elektrische Apparate

Steuer-, EDV-, Koax- und abgeschirmte Kabel Installations-Kabel und -Drähte Sonderanfertigungen nach Kundenwunsch

Kabelwerk



A. Heiniger & Cie. AG

3072 Ostermundigen Blankweg 4 Telefon 031 51 17 77 Stahlkonstruktionen Blechabkanterei Profilpresswerk Serienartikel



JOS. KAESER STAHLBAU AG 4512 BELLACH

Tel. 065 38 22 11

Telex 93 46 14

· Messen · Registrieren · Regeln ·



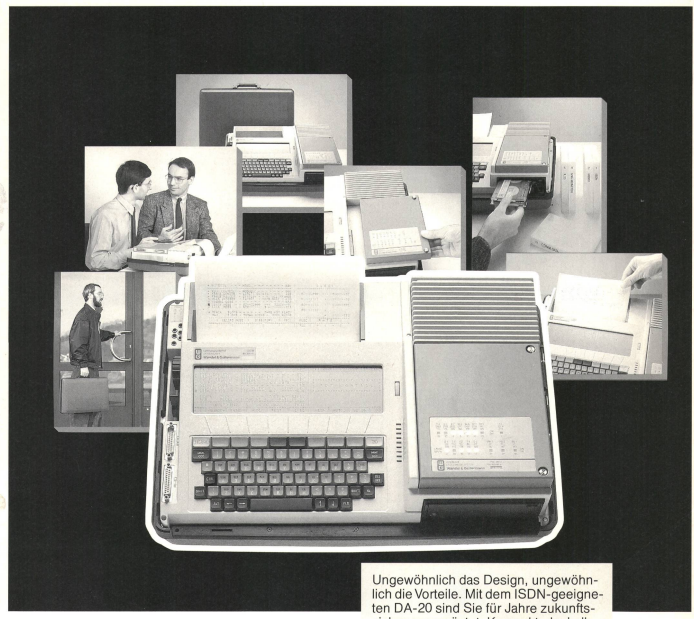
ABB METRAWATT AG

Felsenrainstrasse 1 · 8052 Zürich · Telefon 01-302 35 35 · Telex 823 647 · Telefax 01-302 17 49 52, route du Platy · 1752 Villars-sur-Glâne · Téléphone 037-24 77 57 · Téléfax 037-24 12 85

Wandel & Goltermann

Elektronische Meßtechnik



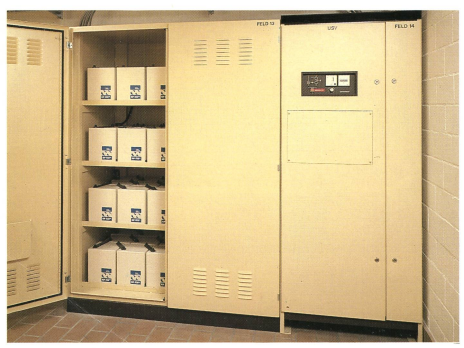


Sieht so ein ISDN-Datenanalysator aus? Sollte er aber! Als Ihr Problemlöser für Service, Entwicklung, Tests. Ungewöhnlich das Design, ungewöhnlich die Vorteile. Mit dem ISDN-geeigneten DA-20 sind Sie für Jahre zukunftssicher ausgerüstet. Kompakt, deshalb optimal für den Service – flexibel, deshalb vielseitig für Entwicklung, Installation und Wartung von DÜ-Einrichtungen. Für Analyse, Simulation, Emulation, Statistik. ★ Robuster Massenspeicher für Online-Aufzeichnung bis 72 kbit/s FDX. ★ Einfache Bedienung: Autokonfiguration, Postprocessing, Setups. ★ Fernbedienbar ★ Große LCD-Anzeige. ★ State-Programmierung. Den preisgünstigen DA-20 sollten Sie kennenlernen.

Bit 20 dollton die Kennerhen.
Wandel & Goltermann (Schweiz) AG, Postf. 254, 3000 Bern 25 Tel. 031-426644, tlx. 912350 wgch, Fax 031-426133
lch wünsche ☐ Ihren kostenlosen Farbprospekt DA-20 ☐ ein unverbindliches Beratungsgespräch
Name
Firma
Straße
Ort
Telefon CH7423 K



Die raumsparende Stromquelle, die keinen Extra-Raum braucht.



wartungsfrei, hohe Energiedichte, auslaufsicher.

Compact-Power-Batterien von Accu-Oerlikon.

Accumulatoren-Fabrik Oerlikon 8050 Zürich, Tel. 01/311 84 84, Telefax 01/312 19 30

+plus oerlikon