

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat + MFD : unabhängige Monatszeitschrift für Armee und Kader mit MFD-Zeitung**

Band (Jahr): **63 (1988)**

Heft 6

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

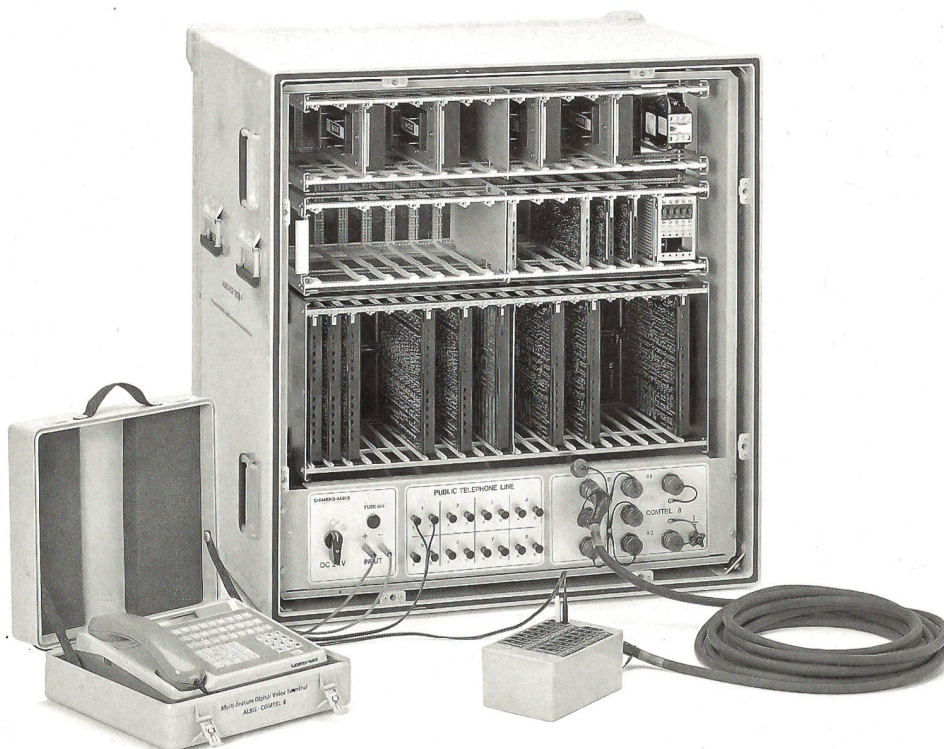
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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.

SIEMENS-ALBIS

ALBIS-ECS 10120-P Tragbares digitales Kommunikationssystem



- Das ALBIS-ECS 10120[®]-P ist die richtige Antwort, wenn Sie ein tragbares, digitales Kommunikationssystem der jüngsten technischen Generation suchen, das auch in rauher Umgebung seine Aufgabe erfüllt.
- Das ALBIS-ECS 10120[®]-P mit dem digitalen Komforttelefon COMTEL 8 ergibt ein autonomes Kommunikationssystem mit Teilnehmerdistanzen bis zu zwei Kilometer auf gewöhnlichen Zweidraht-Leitungen.
- Das ALBIS-ECS 10120[®]-P gestattet auch, im Verbund mit einer bereits bestehenden analogen Hausteilnehmeranlage die digitale Welt von heute kostengünstig zu erschliessen.

- Das ALBIS-ECS 10120[®]-P verfügt über eine Vielzahl von Modulen für alle gängigen Leitungsarten. Mit Datenschnittstellen und Terminaladaptern erfolgt der Zugang zu Datennetzen und macht auch die Kommunikation unter Personal Computern möglich. Kontaktschnittstellen und andere Sonderfunktionen, welche den Leitungen zugeordnet werden können, ermöglichen z.B. den Zugang zu Funkverkehrsnetzen oder andere besondere Steuerfunktionen.
- Das ALBIS-ECS 10120[®]-P und das COMTEL 8 verfügen über ein Schutzgehäuse gegen mechanische und über Barrieren gegen elektrische Beanspruchungen.

Siemens-Albis Aktiengesellschaft

Vertrieb Militärische Fernmeldesysteme

Freilagerstrasse 40
8047 Zürich
Telefon 01 - 495 3111
Telex 823 781 20
FAX 01 - 495 38 16