

Drohanruf-Aufzeichnungssystem AS 500 DR

Mit dem Drohanruf-Aufzeichnungssystem AS 500 DR, das direkt an die Telefonleitung angeschlossen wird, können Drohanrufe dauerhaft dokumentiert werden. Alle ein- und ausgehenden Gespräche werden, einschließlich Zeit- und Datumsinformationen, direkt im digitalen Ringspeicher des DS 4 aufgezeichnet.

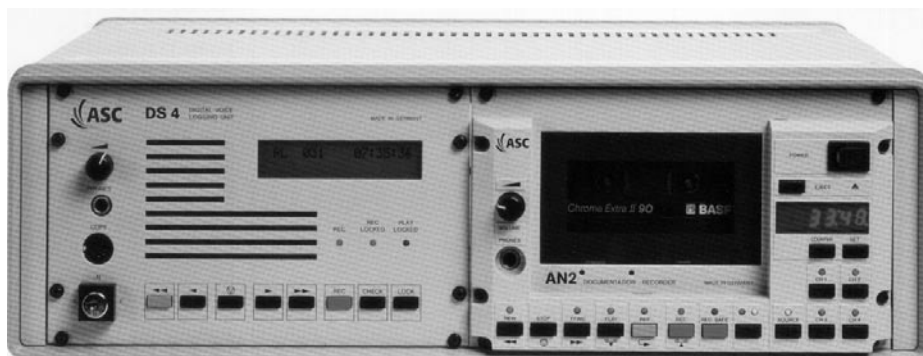
Wurde ein Gespräch als Drohanruf identifiziert, wird dieses Gespräch gespeichert und auf Cassette kopiert. Damit ist es möglich auf jedem handelsüblichen Cassettenrecorder eine Auswertung des Drohanrufes (z.B. bei Polizei oder Gericht) vorzunehmen. Beim Abhören von Gesprächen zeichnet das DS 4 weitere Telefonate auf, so dass kein Gespräch verloren geht. Unwichtige Gespräche werden aus Datenschutzgründen automatisch überschrieben.

Nur ein Tastendruck

Eine dauerhafte Dokumentation eines Drohanrufes auf dem Recorder AN 2 erfolgt durch einfachen Tastendruck. Zu einem beliebigen Zeitpunkt des Gespräches kann die Taste bestätigt werden, um das gesamte Gespräch auf eine handelsübliche Compact-Cassette des AN 2 zu kopieren. Das im AN 2 integrierte Zeitcode-System AN 2 TI gewährleistet die Kennzeichnung der Kopie mit der Zeit- und Datumsangabe des Gespräches. Damit ist die eindeutige Zeitzuordnung jedes dokumentierten Gespräches sichergestellt.

Erweiterbares System

Das Drohanruf-Aufzeichnungssystem AS 500 DR besteht aus einem digitalen Recorder DS 4 pro Arbeitsplatz (max. 15 Arbeitsplätze) und einem analogen Recorder AN 2 mit integriertem Zeitcode-System AN 2 TI. Die Logik des TAD-BUS-Systems überwacht die Ausführung der Kopie und sorgt selbst dann für einen reibungslosen Betrieb, wenn bei einem größeren System mehrere Teilnehmer über ein DS 4 verfügen und wichtige Gespräche gleichzeitig auf einer Cassette dokumentiert werden müssen.



Technische Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie, dass die maximale Kanalkapazität nur unter Standardbedingungen gültig ist. Abhängig von der Benutzung, der Komplexität der jeweiligen Konfiguration sowie der Anzahl und Art der installierten Software können bestimmte Einschränkungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie ASC für weitere Informationen.

Headquarter

ASC telecom AG
Seibelstrasse 2 - 4
63768 Hösbach, Deutschland
Tel. +49 6021 5001-0
Fax +49 6021 5001-310
E-Mail hq@asctelecom.com

Großbritannien

ASC telecom UK Ltd.
1 Stanhope Gate
Stanhope Road
Camberley
Surrey
GU15 3DW
Tel. +44 1276 676070
Fax +44 1276 685121
E-Mail uk@asctelecom.com

Frankreich

ASC telecom SASU
3, Rue Georges Besse
Silic 10
92160 Antony Cdx.
Tel. +33 1 5559 6800
Fax +33 1 5559 6819
E-Mail fr@asctelecom.com

Schweiz

ASC telecom AG
Gewerbestrasse 6
6330 Cham
Tel. +41 41 798 0040
Fax +41 41 798 0041
E-Mail ch@asctelecom.com

Nordamerika

ASC telecom Inc.
1 International Blvd
Suite 623
Mahwah, N.J. 07495, USA
Tel. +1 201 252 3001
Fax +1 201 252 3002
E-Mail us@asctelecom.com

Asien

ASC telecom AG
3 International Business Park
#04-01 B Nordic European Centre
Singapore 609927
Tel. +65 6890 6072
Fax: +65 6890 6076
E-Mail singapore@asctelecom.com

Kontakt

www.asctelecom.com