

Voll integriertes VoIP Recording für innovaphone



ASC bietet mit dem MARATHON VoIP Collector eine vollständig integrierte VoIP-Recording-Lösung für innovaphone Produkte an.

Die innovaphone AG entwickelt und produziert zukunftsweisende VoIP Lösungen. Das 1997 gegründete Unternehmen mit Hauptsitz in Sindelfingen ist im gesamten europäischen Raum aktiv und hat Tochterunternehmen in Schweden und Italien. Unternehmensfokus ist die Entwicklung innovativer und einfach bedienbarer Telefonieprodukte. Alle VoIP-Lösungen von innovaphone unterstützen den H.323-Standard und sind konform mit dem Weltstandard und damit zukunftssicher. Maßgebend für sämtliche innovaphone Produkte ist der Konvergenzgedanke, der die traditionellen ISDN-Leistungsmerkmale in die Voice-over-IP Technologie integriert.

Wie ASC setzt auch innovaphone bei seinen Lösungen gängige Standards ein. Dadurch wird eine natlose Einbindung in nahezu jede IT-Infrastruktur ermöglicht. Mit der in die innovaphone Produkte integrierten Recording Funktionalität können sowohl traditionelle Telefonie als auch H.323 – Voice over IP Gespräche mitgeschnitten, protokolliert und verarbeitet werden. Der MARATHON VoIP Collector ist eine reine Software-Lösung. Die intelligente Anschaltung an nur einem Punkt im Netz prädestiniert diese Lösung besonders für den Einsatz in komplexen und verteilten Szenarien.

Funktionen am innovaphone Telefon IP200

Aus der Partnerschaft mit innovaphone entstand eine einzigartige VoIP Recording Lösung. So konnten diese leistungsfähigen Recording Funktionen in innovaphone Telefone integriert werden:

- Automatische Aufzeichnung, sobald ein Gespräch an diesem Telefon geführt wird.
- Steuerung der Aufzeichnung per Tastendruck (Record on Demand). Die Aufzeichnung wird durch Betätigung der „Wahlwiederholungs“-Taste gestartet und entweder am Ende des Gespräches automatisch gelöscht oder durch erneutes Betätigen dieser Taste gespeichert.
- Der Benutzer erhält auf dem Telefon-Display eine Rückmeldung, wenn ein Gespräch aufgezeichnet wird.

Auf einem Blick

- Reine Softwarelösung für Windows und Linux - es entstehen keine zusätzlichen Hardwarekosten entstehen.
- Aufzeichnung von VoIP und traditioneller Telefonie auf einer Plattform.
- Lokale Speicherung auf der Festplatte oder Archivierung auf AIT, DVD und CD.
- Aktive und von der Netzstruktur unabhängige Recording-Lösung, so dass eine Installation in einem beliebigen LAN-Segment möglich ist.
- Erfassung aller Gesprächszusatzdaten über H.323, so dass auf eine CTI/CDR Integration verzichtet werden kann und dadurch geringere Kosten entstehen.
- Leistungsfähige, browser-basierte Benutzeroberflächen zur einfachen Bedienung der Software.
- Suche und Wiedergabe der Gespräche über die bekannten ASC-Applikationen wie MARATHON PLAYER oder MARATHON WEB PLAYER.
- Simultane Wiedergabe von Gesprächen auf mehreren Kanälen.
- Einfachste Integration in Kundenprogramme über Application Programming Interfaces (APIs).
- Selektive Aufzeichnung und Archivierung.
- Communications Recording Solution mit Linux-Betriebssystem - zuverlässig, sicher, leistungsstark.
- Unterstützung von MySQL, MS SQL, Oracle Datenbanken.



Display innovaphone IP200 Telefon mit integriertem VoIP Recording

Technische Spezifikation

Kanäle pro Recorder (PC):	4 - 50 Kanäle
Codierung:	G.711 A-/ μ -law
Online Speicherung: (HDD = 100 GB) (HDD = 200 GB)	3.600 Kanalstunden 7.200 Kanalstunden
Erweiterbare Online Speicherung:	Network Attached Storage (NAS) Directly Attached Storage (DAS)
Archivierungsmedien:	0, 1 oder 2 DVD-R/-RW Laufwerke 0, 1 oder 2 DVD-RAM Laufwerke 0, 1 oder 2 AIT Laufwerke 0, 1 oder 2 CD-R/-RW Laufwerke
Aufzeichnungsmethode:	“Aktive” Aufzeichnung: Das IP Telefon baut eine Dreierkonferenz zwischen den beiden Gesprächsteilnehmern und dem Recorder auf.
Plattform (HW +SW):	ASC Rackmount PC, MARATHON EVOLUTION oder Standard PC mit folgenden Anforderungen: - Pentium IV mit 1,2 GHz - 512 MB RAM - 120 GB HDD - 10/100 MBit Ethernet LAN - Soundkarte - USB Schnittstelle - Betriebssystem: Windows 2000/XP Professional oder Linux (SuSe)
Parameter für die Gesprächssuche:	- Startzeit mit Datum - Gesprächsdauer - Kanal - Gesprächsrichtung - Telefonnummer des Anrufenden - Telefonnummer des Angerufenen



innovaphone IP200 Telefon mit integriertem VoIP Recording

World Headquarters

ASC telecom AG
Seibelstrasse 2
63768 Hösbach, Germany
Phone +49 6021 5001-0
Fax +49 6021 5001-310
E-Mail hq@asc.de

USA

ASC telecom L.P.
4 Gannet Drive, Suite 100 A
White Plains, New York 10604
Phone +1 914 644 6444
Fax +1 914 644 6446
E-Mail us@asc.de

Great Britain

ASC telecom Ltd.
ASC House
Commerce Way
Edenbridge
Kent TN8 6ED
Phone +44 1732 784 350
Fax +44 1732 784 352
E-Mail gb@asc.de

France

ASC telecom S.A.
3, Rue Georges Besse
SILIC 10
92160 Antony Cedex
Phone +33 1 5559 6800
Fax +33 1 5559 6819
E-Mail fr@asc.de

Switzerland

ASC-Kreutler AG
Grundstrasse 6
6343 Rotkreuz
Phone +41 41 792 1460
Fax +41 41 792 1461
E-Mail ch@asc.de

Netherlands

ASC telecom BV
Dieselweg 22
3752 LB Bunschoten
Phone +31 33 479 3291
Fax +31 33 479 3290
E-Mail nl@asc.de

Your contact