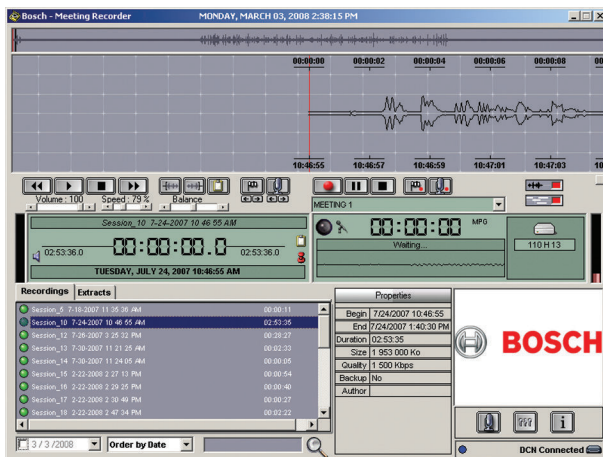


# DCN-MR Konferenzaufzeichnungs-Software

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Technik fürs Leben



- ▶ Aufzeichnung im PCM/WAV-, WMA- oder MP3-Audioformat
- ▶ Stereospur für zweisprachige Aufzeichnung nutzbar
- ▶ Sprechernamen können zur Audiodatei hinzugefügt werden
- ▶ Gemeinsame Nutzung von Audiodateien im Netzwerk

Der Meeting Recorder kann mit den Systemen CCS 900, DCN Next Generation oder DCN Drahtloses Diskussionssystem verwendet werden. Die DCN-MR Meeting Recorder Software dient zur Aufzeichnung und Wiedergabe während einer Besprechung oder Konferenz. Die Aufzeichnung erfolgt auf die Festplatte eines Computers im PCM/WAV-, WMA- oder MP3-Format.

## Funktionen

### Aufzeichnung

Der Meeting Recorder kann zwei analoge Audiokanäle aufzeichnen. In den meisten Fällen reicht ein Audiokanal für die Aufzeichnung der Saalsprache aus. Bei einigen (zweisprachigen) Anwendungen ist jedoch die gleichzeitige Aufzeichnung von zwei Kanälen vorteilhafter.

### Hinzufügen von Sprechernamen

Der Name des aktuellen Sprechers kann während oder nach der Besprechung zur Audiodatei hinzugefügt werden. Dies kann manuell oder automatisch erfolgen. Die manuelle Eingabe wird durch einfaches Doppelklicken auf den Namen des/der Delegierten in der Liste vorgenommen. Die automatische Eingabe

erfolgt, wenn der DCN-MR mit der DCN zentralen Steuereinheit<sup>2</sup> verbunden ist. Damit das automatische Hinzufügen der Sprechernamen ordnungsgemäß funktioniert, müssen die Namen der Delegierten den entsprechenden Mikrofonnummern zugewiesen werden. Zusätzliche Konferenzinformationen wie die Tagesordnung oder das Besprechungsprotokoll können ebenfalls zur Audiodatei hinzugefügt werden. <sup>2</sup> LBB 4187/00 Open Interface oder DCN-SWSMD Streaming Meeting Data zusätzlich erforderlich

### Wiedergabe

Aufgezeichnete Dateien können zum Anhören oder Transkribieren wiedergegeben werden. Während der Wiedergabe der Audiodatei können der Name des Sprechers (falls verfügbar) und die Zeitinformationen in einem Fenster des Texteditors angezeigt werden. Bei der Aufzeichnung von zwei Audioquellen erfolgt die Aufnahme als eine Stereodatei. Wenn sich der Balance-Schieberegler in der ganz linken (bzw. rechten) Position befindet, ist während der Wiedergabe nur der linke (bzw. rechte) Kanal zu hören. Wenn sich der Balance-Schieberegler in der mittleren Position befindet, sind beide Audiokanäle hörbar (Stereo). Dadurch ist dieses Produkt ideal für die Dolmetscherausbildung geeignet.

## Transkription

Obwohl die Transkription über den Meeting Recorder erfolgen kann, ist das optionale DCN Transcription Module (DCN-MRT) speziell für diesen Zweck geeignet. Beim DCN-MRT handelt es sich um die gleiche Software wie beim DCN-MR, aber ohne Aufzeichnungsfunktion.

Für die einfache Steuerung während der Transkription (Start, Stopp, schneller Vorlauf/Rücklauf) ist ein optionales Transkriptionsfußpedal verfügbar (DCN-MRFP).

## Bedienkomfort

Trotz ihrer zahlreichen leistungsstarken Funktionen ist die Software sehr bedienerfreundlich. Die intuitive grafische Benutzeroberfläche ist in die Bereiche Aufzeichnung, Wiedergabe, Visualisierung und Dateien aufgeteilt.

## Planungshinweise

### Montage

Die DCN-MR Meeting Recorder Software wird auf DVD geliefert und kann auf einem oder mehreren Rechnern installiert werden.

Die Software ist für den Einsatz in einem Rechnernetzwerk konzipiert. Dadurch ist es z. B. möglich, einen Meeting Recorder neben einer DCN CCU (zentrale Steuereinheit) zu installieren, während die Speicherung der Dateien parallel auf einem Server über das Rechnernetzwerk erfolgt. Die für die Transkription verantwortlichen Personen können von ihrem Rechner aus über das Netzwerk auf die auf dem Server gespeicherten Dateien zugreifen.

### Lizenz

Die Lizenzierung des Meeting Recorders erfolgt über einen USB-Dongle. Die Meeting Recorder Software kann auf mehreren Rechnern installiert werden. Sobald der USB-Dongle eingesteckt ist, kann die Software mit den entsprechenden Lizenzen genutzt werden. Somit wird hohe Flexibilität bei minimalem Aufwand und geringen Kosten geboten.

Zu Demonstrationszwecken lässt sich die DCN-MR Software maximal für eine Dauer von fünf Minuten ohne Dongle zur Aufnahme oder Wiedergabe nutzen.

## Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	DCN-MR Meeting Recorder Software auf DVD
1	USB-Dongle (blau)

## Technische Daten

Aufzeichnungsfornate	(max. Abtastrate)
	WMA (128 Kbit/s)
	PCM/WAV (48 kHz)
	MP3 (256 Kbit/s)
Systemplattform	Windows 7 Home Premium (32- und 64-Bit) oder höher bzw. Windows Vista Home Premium (32- oder 64-Bit) oder höher

## Bestellinformationen

### DCN-MR Konferenzaufzeichnungs-Software

DCN Next Generation Meeting Recorder.  
Bestellnummer **DCN-MR**

### Zubehör

#### DCN-MRT Konferenzaufz.-Transkriptionsmodul

DCN Next Generation Meeting Recorder Transcription Module (Meeting Recorder Transkriptionsmodul). Zur Verwendung mit DCN-MR oder CCS-CURD.  
Bestellnummer **DCN-MRT**

#### DCN-MRFP Fußpedal für DCN-MR

DCN Next Generation Meeting Recorder Transkriptionsfußpedal. Zur Verwendung mit DCN-MR oder DCN-MRT.  
Bestellnummer **DCN-MRFP**

#### Vertreten von:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
emea.securitysystems@bosch.com  
emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
www.boschsecurity.com