

DCN-SWVAML-E Lizenz Sprachgesteuertes Mikro-Logging

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben



- ▶ Protokollieren der Mikrofonaktivität in Drittanbieter-Anwendungen, während sich das System im Sprachmodus befindet
- ▶ Automatische Kamerasteuerung im Sprachmodus
- ▶ Aufzeichnen von Informationen zu den Sprechern im Sprachmodus
- ▶ Anzeige des aktuellen Sprechers im Sprachmodus

Das Modul DCN-SWVAML-E für die sprachgesteuerte Mikrofonprotokollierung ermöglicht die Erfassung des Sprechers, während sich das DCN System im Sprachmodus befindet. Dies ermöglicht eine automatische Kamerasteuerung unter Verwendung von DCN-SWSACC-E oder die Aufnahme der Sprechernamen, während sich das System im sprachgesteuerten Modus befindet.

Systemübersicht

DCN-SWVAML-E ist eine Ergänzung der DCN-SW-E Software, die die Protokollierung der Mikrofonaktivität im Sprachmodus ermöglicht. Die sprachgesteuerte Mikrofonprotokollierung ist basierend auf DCN-CCU(B)2 für kabelgebundene Einzel-CCU-Systeme und Einzeldelegierteneinheiten konzipiert. Sie ist auf Anwendungen zugeschnitten, bei denen jeweils nur ein Sprecher aktiv ist, wie etwa in einem Gerichtssaal.

Funktionen

Folgende Funktionen sind konfigurierbar:

- Mikrofonprotokollierung:

- Zum Überwachen der Mikrofonaktivität im Sprachmodus kann die Protokollierung aktiviert werden.
- Die Lautstärke, bei der das Mikrofon als eingeschaltet betrachtet wird, kann über den Schwellenwert der Lautstärke eingestellt werden.
- Fällt die Lautstärke unter den Schwellenwert ab, kann die Zeit, in der das Mikrofon an bleibt, über die Abfallzeit eingestellt werden.
- Vorrang des Vorsitzenden:
 - Je nach Audioeinstellung der Vorsitzendeneinheit kann die Priorität aktiviert werden, um andere Mikrofone stummzuschalten.
 - Der Signalton der Priorität kann so eingestellt werden, dass er automatisch erklingt, wenn der Vorsitzende spricht.
 - Die Lautstärke, bei der das Mikrofon des Vorsitzenden als eingeschaltet betrachtet wird, kann über den Schwellenwert der Lautstärke eingestellt werden.
 - Fällt die Lautstärke unter den Schwellenwert ab, kann die Zeit, in der das Mikrofon des Vorsitzenden an bleibt, über die Abfallzeit eingestellt werden.

Im Lieferumfang enthaltene Teile

| Anzahl | Bauteil |
|--------|------------------------------------|
| 1 | E-Mail mit Lizenzaktivierungsdaten |

Technische Daten

| | |
|------------------|--|
| DCN NG: DCN-SW-E | DCN-SW-E ist erforderlich, bevor Sie diese Lizenz verwenden können |
|------------------|--|

Bestellinformationen

DCN-SWVAML-E Lizenz Sprachgesteuertes Mikro-Logging

DCN Next Generation Conference Software Voice Activated Microphone Logging (Konferenzsoftware für sprachgesteuerte Mikrofonprotokollierung) zur Ermittlung des aktiven sprachgesteuerten Mikrofons, elektronischer Berechtigungscode.
Bestellnummer **DCN-SWVAML-E**

Software-Optionen

DCN-SW-E Lizenz Conference Suite Hauptmodul

DCN Next Generation Conference Software Hauptmodul, eine Plattform für alle anderen Konferenzsoftware-Module, elektronischer Berechtigungscode.

Bestellnummer **DCN-SW-E**

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