

DCN-SWVAML-E Licencia registro micrófono, control voz

www.boschsecurity.com



- ▶ Registro de la actividad de los micrófonos en aplicaciones de otros fabricantes durante el modo de activación por voz
- ▶ Uso del control automático de cámara en modo de activación por voz
- ▶ Registro de la información del orador en modo de activación por voz
- ▶ Posibilidad de saber quién habla en el modo de activación por voz

DCN-SWVAML-E Registro de micrófono en activación por voz, permite registrar quién habla mientras el sistema DCN está en modo de activación por voz. Esto permite el control de cámara automático mediante DCN SWSACC-E o poner marcas con los nombres de oradores en el registro mientras el sistema DCN está en el modo de activación por voz.

Descripción del sistema

El DCN-SWVAML-E es un módulo adicional al software DCN-SW-E y permite el registro de la actividad de los micrófonos durante el modo de activación por voz. El registro de micrófono en activación por voz está desarrollado para sistemas cableados con una CCU basados en DCN-CCU(B)2 y para unidades de delegado único. Está diseñado para aplicaciones en las que solo hay un orador activo en cada momento, como es el caso de los tribunales.

Funciones

Se pueden configurar las siguientes funciones:

- Registro de micrófono:

- El registro puede activarse para iniciar el control de la actividad del micrófono durante el modo de activación por voz.
- El nivel de audio, en el que se considera que el micrófono está encendido, puede establecerse en el umbral de audio.
- El tiempo que el micrófono permanece encendido, después de que el nivel de audio caiga por debajo del umbral, puede establecerse en el tiempo de liberación.
- Prioridad del presidente:
 - La prioridad puede establecerse para silenciar otros micrófonos según el audio de la unidad del presidente.
 - El tono de la prioridad puede activarse automáticamente cuando el presidente habla.
 - El nivel de audio, en el que se considera que el micrófono del presidente está encendido, puede establecerse en el umbral de audio.
 - El tiempo que el micrófono del presidente permanece encendido, después de que el nivel de audio caiga por debajo del umbral, puede establecerse mediante el tiempo de liberación.

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Correo electrónico con información de activación de licencias

Especificaciones técnicas

DCN NG: DCN-SW-E	Es necesario disponer de DCN-SW-E para poder utilizar esta licencia
------------------	---

Información para pedidos

DCN-SWVAML-E Licencia registro micrófono, control voz

Software para conferencias DCN Next Generation para registrar micrófonos activados por voz, identifica el micrófono activado por voz que se encuentra activo, código de activación electrónica.

Número de pedido **DCN-SWVAML-E**

Opciones de software

DCN-SW-E Licencia de software módulo principal

Módulo principal del software para conferencias DCN Next Generation, una plataforma para ejecutar el resto de módulos de software para conferencias, código de autorización electrónica.

Número de pedido **DCN-SW-E**

Representado por:

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