

PCSA-MCG109

Licencia de software MCU para 9 sitios para sistema de videoconferencia PCS-XG100



Overview

Realiza videoconferencias multipunto nítidas y claras con hasta ocho sitios remotos.

La clave de licencia opcional PCSA-MCG109 habilita el software de control multipunto MCU (Multi-point Control Unit) exclusivo del sistema de videoconferencia Sony PCS-XG100.

Con el software MCU PCSA-MCG109 instalado, el PCS-XG100 se puede configurar para comunicarse con hasta ocho sitios de videoconferencia remotos (nueve sitios en total) de forma simultánea, utilizando una conexión IP (protocolo H. 323) o ISDN (protocolo H. 320). Este sistema permite emplear cualquier combinación de conexiones IP y RDSI.

Es posible conectar en cascada dos unidades PCS-XG100, cada una debe tener instalado el software MCU PCSA-MCG109, de modo que sea posible admitir conferencias multipunto a gran escala con hasta 16 sitios de forma simultánea.

Creación de conferencias multipunto

Trabajo más eficiente y productivo: el software MCU permite configurar el sistema PCS-XG100 para la realización de reuniones virtuales con hasta ocho sitios de videoconferencia remotos (nueve sitios en total).

Conexiones IP o RDSI

Para lograr la máxima flexibilidad, los participantes de los sitios remotos se pueden conectar empleando conexiones IP (protocolos H.323) o conexiones RDSI (protocolo H.320), o una combinación de conexiones IP y RDSI.

Conferencias a gran escala con hasta diez sitios

Se pueden conectar en 'cascada' dos sistemas de videoconferencia PCS-XG100 (mediante una conexión IP), a fin de crear conferencias multipunto a gran escala uniendo hasta 16 sitios de forma simultánea.

Clave de activación para software preinstalado.

Related
products



PCS- XG100

Sistema de
videoconferencia Full
HD

Gallery

