

PCSA-MCG106

Licencia de software MCU para 6 sitios, para sistema de videoconferencia PCS-XG100/77



Overview

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

La clave de licencia opcional PCSA-MCG106 habilita el software de unidad de control multipunto (MCU) exclusivamente para el sistema de videoconferencia Sony PCS-XG100/77.

Con el software MCU PCSA-MCG106 instalado, el sistema PCS-XG100/77 se puede configurar para comunicarse con un máximo de cinco sitios de videoconferencia remotos (seis en total) en forma simultánea mediante una conexión IP (protocolo H.323) o RDSI (protocolo H.320). Este sistema permite emplear cualquier combinación de conexiones IP y RDSI.

Es posible conectar en cascada dos unidades PCS-XG100/77 (cada una debe tener instalado el software MCU PCSA-MCG106) para admitir conferencias multipunto a gran escala con un máximo de 10 sitios en simultáneo.

Creación de conferencias multipunto

Trabaje con mayor eficacia y productividad: El software MCU permite configurar el sistema PCS-XG100/77 para realizar reuniones virtuales con un máximo de cinco sitios de videoconferencia remotos (seis 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-XG100/77 (mediante una conexión IP), lo que permite realizar conferencias multipunto a gran escala con un máximo de diez sitios en forma simultánea.

Clave de activación para software preinstalado.

Related
products



PCS- XG100

Sistema de
videoconferencia Full
HD

Gallery

