

## PCSA-B384S

Unidad RDSI para sistema de videoconferencia serie PCS



### Overview

Esta unidad de interfaz RDSI está diseñada para usarla exclusivamente con los sistemas de videoconferencia serie PCS de Sony.

Se pueden conectar hasta tres líneas RDSI (mediante canales 6B), para ofrecer un ancho de banda total de 384 Kbps para conferencias multipunto con imágenes de gran calidad y sonido nítido.

### Features

#### **Conferencias por RDSI**

Se puede mantener videoconferencias por líneas RDSI estándar como alternativa al uso de una conexión de red de banda ancha (IP).

#### **Uso simultáneo de hasta tres líneas RDSI**

Aumenta el ancho de banda para conferencias conectando hasta tres líneas RDSI mediante canales 6B. Compatible con los estándares ITU-T H.320, logra un ancho de banda total disponible de hasta 384 Kbps mediante RDSI.

#### **Compatible con la serie PCS de Sony**

La unidad PCSA-B384S se ha diseñado para usarse exclusivamente con los sistemas de videoconferencia serie PCS de Sony.

## Gallery

