

BRBK-IP10

Placa de control remoto IP
opcional para cámaras BRC-
H900



Overview

La placa BRBK-IP10 opcional permite conectar las cámaras BRC-H900 y BRC-Z330 al panel de control remoto RM-IP10 a través de un cable LAN. Se pueden crear sistemas de hasta 112 cámaras con control IP (cámaras BRC-H900 y BRC-Z330 con la placa BRBK-IP10 y cámaras BRC-Z700 con BRBK-IP7Z). Hasta 5 paneles de control remoto pueden compartir el control del sistema.

Salidas HD/SD SDI para aplicaciones de estudio

La BRBK-IP10 incluye 2 salidas HD/SD SDI, lo que significa que no es necesario invertir en otras placas opcionales ni en conversores SDI externos.

El panel de control remoto RM-IP10 permite manejar un total de 112 cámaras BRC a través de una red IP o 7 cámaras a través de una red tradicional con control VISCA. Hasta 5 paneles de control remoto pueden compartir el control del sistema. Configuración e instalación fáciles y rentables que le ahorran tiempo y dinero.

Features

Controla hasta 112 cámaras BRC mediante IP

La placa BRBK-IP10 opcional permite conectar las cámaras BRC-H900 y BRC-Z330 al panel de control remoto RM-IP10 a través de un cable LAN.

Salidas HD/SD SDI para aplicaciones de estudio

La BRBK-IP10 incluye 2 salidas HD/SD SDI, lo que significa que no es necesario invertir en otras placas opcionales ni en conversores SDI. La salida SDI permite seleccionar la relación de aspecto cuando se configura en SD. La mezcla de datos se puede establecer sobre las salidas SDI.

Conexión simple RJ-45 (10Base-T/100Base-TX) para facilitar el intercambio de datos

La BRBK-IP10 conecta las cámaras BRC a una red IP a través de un conector RJ-45 y ofrece una instalación muy fácil, rentable y rápida.

Pueden funcionar hasta 5 controladores en una sola red

Se pueden usar hasta 5 paneles de control RM-IP10 en una sola red, lo que permite el control compartido y simultáneo de grandes sistemas de cámaras por parte de varios operadores.

Reutilización simultánea de ajustes predefinidos en todas las cámaras bajo control

La configuración instantánea de múltiples cámaras reduce significativamente el tiempo dedicado a ajustarlas.

Related
products



NXL-IP55

Unidad de
producción IP en vivo

Gallery

