

BRBK-SF1

Tarjeta multiplexora óptica de HD para las cámaras robóticas BRC-H900P y BRC-Z330



Overview

Permite la transmisión de una señal HD hasta un máximo de 2000 metros con la unidad multiplexora óptica de HD BRU-SF10

La tarjeta de interfaz BRBK-SF1 se ha diseñado para su uso con las cámaras robóticas BRC-H900P Full-HD y BRC-Z330 HD. El uso combinado de esta tarjeta, los segmentos de cable de fibra óptica monomodo CCFC-S200200m y la unidad multiplexora óptica de HD BRU-SF10, permite una transmisión de imágenes de cámara, señales de sincronización de vídeo externas, 2 canales de audio analógico y señales de control a través de cable de fibra óptica a una distancia de 2000 metros (6562 pies).

Related products



BRC-Z330

Sensor CMOS de 1/3"
y cámara robótica
HD/SD

Gallery

