

PTZ OPTICS Controlador de cámara y transmisión PTZ

Nombre de Modelo:
PT-BRDCSTR-L

<http://ptzoptics.com/broadcast-ptz-camera-controller/>

La óptica PTZ PT-BRDCSTR-L es un sistema de control de cámara broadcast que es compatible con Sony, JVC, Canon y otras videocámaras de mano-broadcast. Lograr velocidad completa Control remoto PTZ inteligente arranque suave y parada. Sentirse seguro con nuestro regulador de voltaje incorporado control para protección de la energía.

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Soporta cámaras Sony, JVC, Canon *
- Soporta protocolos de control VISCA, Pelco P & Pelco D
- Control P/T/Z de máxima velocidad Con inicio/fin inteligentes
- Movimiento lateral puntual, y posición de acercamiento
- Hasta 255 configurables
- Soporta montaje de pared y trípode
- Ruido mínimo



QUE HAY EN LA CAJA

- Control de cámara
- Fuente de poder 19V DC + cable
- Manual instructivo
- Control de cable LANC 2.5mm
- Rueda de enfoque y agarre
- 1/4-20 trípode de cámara y agarre
- Herramientas (para ajustes)
- Trípode de pared y techo

Soporta tipos de cámara

Sony PXW-X160, Sony PXW-Z100, Sony PXW-X180, Sony X180,

Sony HXR-NX3, Sony HXR-NX5C, Sony HXR-NX70C, Sony HXR-MC2500,

Sony HXR-MC1500C, Sony NEX, FS700RH, Sony PXW-FS7, JVC

GY-HM650E, JVC GY-HM890E, JVC GY-HM600EC, JVC GY-HM600KX,

JVC GY-HM650EC, JVC GY-HM750E (Requiere DIN 6 a 2.5mm LANC

Convertor de entrada), JVC GY-HM790E (Requiere DIN 6 a 2.5mm LANC convertor de entrada

, Canon XF305, Canon XF300, Canon XF205, Canon XF200,

Canon XF105, Canon XF100, Blackmagic Design Studio Camera HD,

La mayoría de moldeos con entrada (2.5mm LANC)

Controles de protocolo soportados

VISCA, Pelco-D

Máximo de sistemas dirigibles: 7

Puede mezclar diferente tios de cámaras en el mismo ambiente

Movimiento e inclinación

Rango rotación 280° (-80° to 200°)

Rotación veloc. Level: .01 ~ 25°/S; Vertical: 0.1 ~ 20°/S

Rango inclinac. 90° total (± 45° or 90 to 0° or 0 to -90 or -45 to -135)

Predeterminados 255 Predeterminados

Soporte adicional

Switch de poder remoto	Suportado
Fuente de poder integrada	(encima - voltaje, abajo - voltaje & encima - protección de corriente)
Distancia de control	3900 FT Max (1200m Max)
Peso máximo	11lbs (5kg)
Peso máximo total	6.6lbs (3kg)
Control de interface	RS-485, RS-422, RS-232
Red de control	Control sencillo - Multi cámara
	Control múltiple - Cámara sencilla
	Control múltiple - Multi Control

Índice eléctrico

Dimensiones W x D x H	8.8" x 6.44" x 9.94" (226mm x 164 x 253)
Peso	9.7 lbs. (4.1kg)
Temperatura de uso	32° F to 104° F (0° C to 40° C)
Temperatura guardada	-4° F to 140° F (-20° C to 60° C)



PTZ Broadcast Head