

PTZOptics

Control 4D IP Joystick

Numero de modelo: PT-JOY-G2

Compatibilidad

- ONVIF v2.4
- Todas las cámaras PTZOptics ópticas
- La mayoría de las cámaras de seguridad conformando el perfil ONVIF-S

Que hay en la caja?

- Joystick de 4 direcciones
- Fuente de poder 12V DC
- Manual de usuario

Características

- Caja duradera de metal
- Compatible con ONVIF
- Red de Auto Búsqueda
- Estado en tiempo real
- Control de acercamiento, inclinación y movimiento.
- Control de velocidad
- PoE (802.3af)

Búsqueda automática de la red para dispositivos compatibles con ONVIF. ¡Usar cualquier dirección e inclinación y zoom controles para alguna o varias cámaras de protocolo ONVIF! Controles de movimiento, inclinación y acercamiento con velocidad variable. Utilizar joystick tridimensional con control de "giro" para el acercamiento.



- | | | |
|---|--|--|
| <p>1. Display LCD
Estado y configuraciones se ven aquí</p> <p>2. Joystick
Control de cuatro direcciones</p> <p>3. Selecciones teclas de cámara
1-4 selecciones clave rápidas</p> <p>4. Teclas numerales
12 teclas alfanuméricas</p> | <p>5. Set de 8 teclas de control
Incluye: auto enfoque/exposición
Cambio de acercamiento, iris, y enfoque</p> <p>6. LED de enlace
Conexión LAN exitosa indicada</p> <p>7. LED de poder
Indica poder de conexión</p> <p>8. Conexión DB9
(no esta activa en este modelo)</p> | <p>9. Conexión RJ45
Usada para conexiones IP y Conexiones PoE</p> <p>10. Conexión RS422/485
(no esta activa en este modelo)</p> <p>11. Conexión de poder
Conexión de poder 12V DC</p> |
|---|--|--|

Especificaciones técnicas clave

Conexiones	Conexión de red RJ45
Máximo Cámaras	Conecte hasta 253 cámaras
Máximo de distancia	328 Ft. (100 metros) de cable cercano a LAN

Especificaciones operativas

Poder	5W (12VDC Voltaje) or PoE (802.3af)
Temperatura de trabajo	32° F ~ 131° F (0° ~ 55° C)
Humedad de	10 ~ 90% (sin condensación)
Peso	3.3 lbs 1.5 kg
Dimensiones	12.6W x 4.3H x 7.1D
Dimensiones	320W x 181H x 110D