

**INTRODUCCIÓN**

El AJ-002 es un joystick USB con control PTZ HID de 3 ejes, una rueda giratoria para acercar y alejar y 29 botones de función configurables para usar en una estación de servidor VAST.

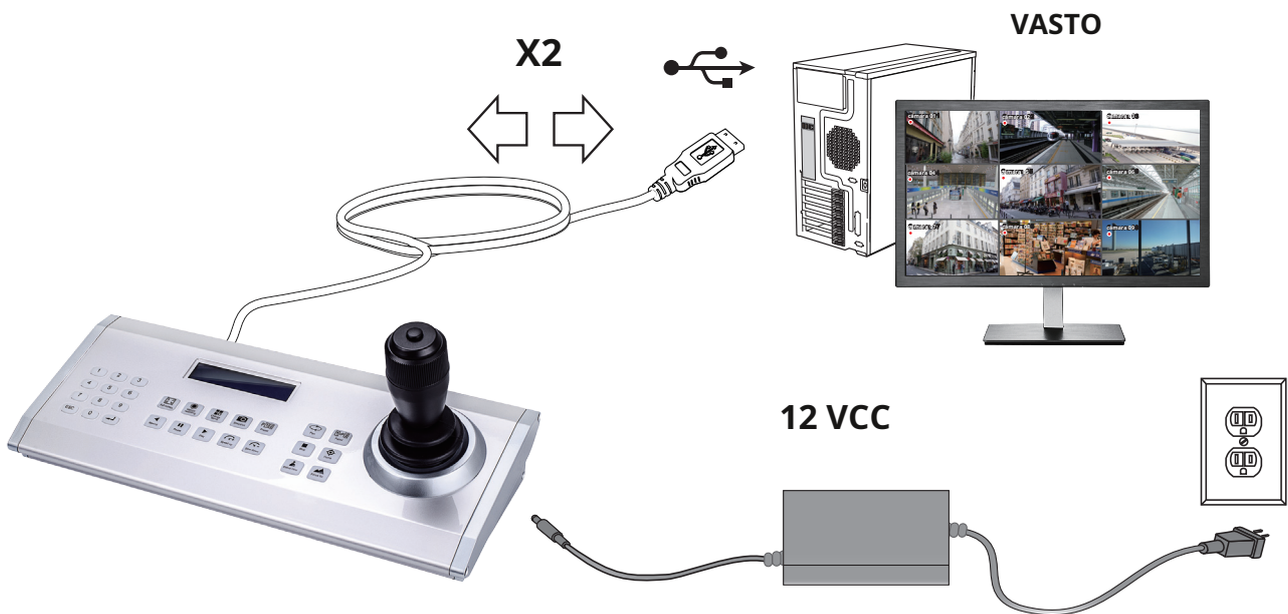
**CONTENIDOS DEL PAQUETE**

• 1x palanca de mando	• 1x Guía de instalación rápida
• 1x cable USB tipo A a tipo B	• 1x adaptador de corriente 12V CC / 1A

**CONEXIÓN**

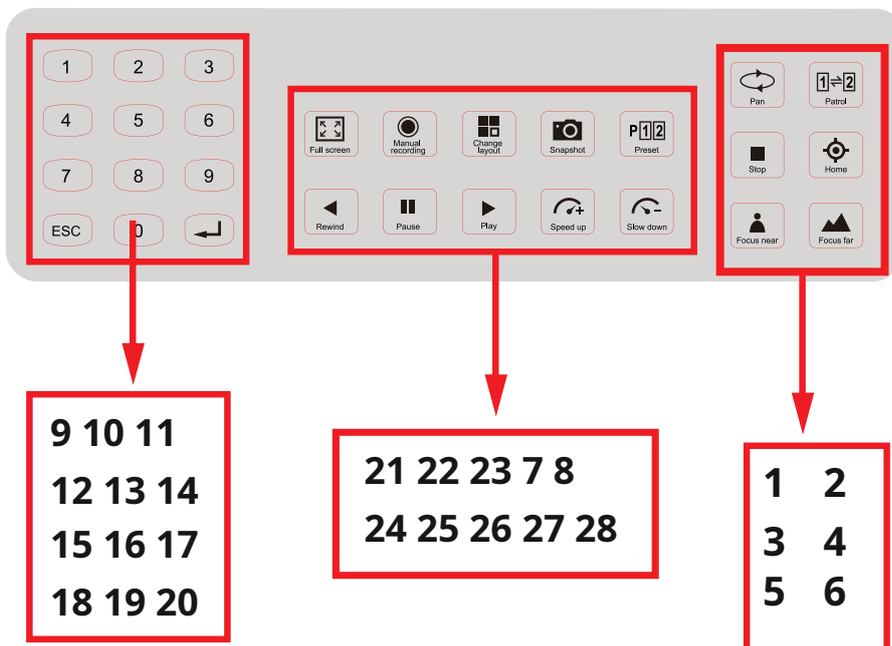
Las siguientes son las condiciones para realizar la conexión:

1. El joystick puede funcionar con un adaptador de CC de 12 V o mediante USB. Si se alimenta mediante USB, conecte el cable USB dos veces al puerto USB para habilitar la alimentación USB.
2. Conecte el cable USB incluido entre los puertos USB del joystick y un servidor VAST.



**DEFINICIÓN DEL TECLADO**

A continuación se muestra la secuencia de numeración del teclado:

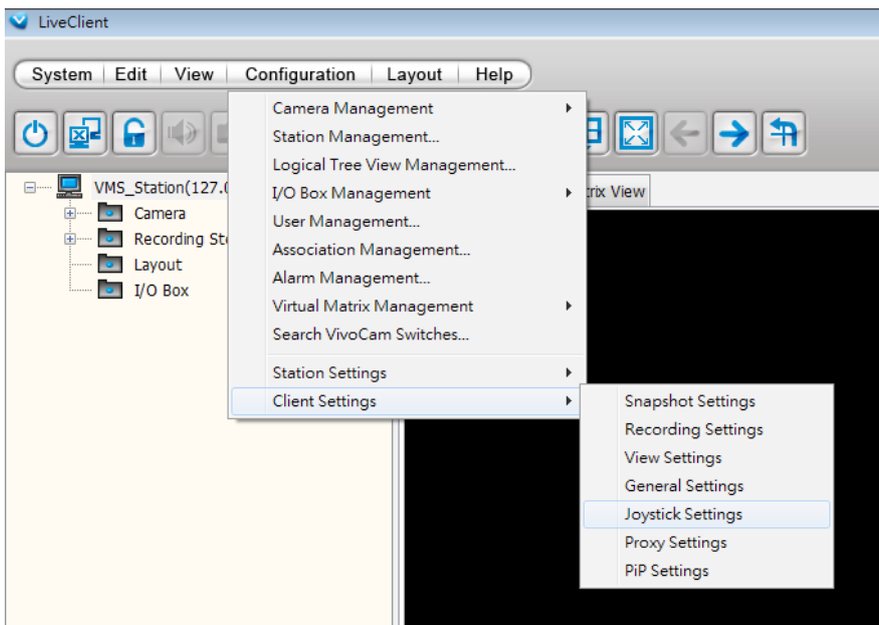


Desde VAST rev. 1.13, las siguientes funciones del teclado estarán disponibles como predeterminadas para el joystick.

1	Cacerola	9	# 1	17	# 9	25	Pausa
2	Patrulla	10	# 2	18	Cancelar/Borrar/Esc	26	Jugar
3	Detener	11	# 3	19	# 0	27	Acelerar
4	Hogar	12	# 4	20	Ingresar	28	Reduce la velocidad
5	Enfocar cerca	13	# 5	21	Pantalla completa		
6	Enfoque lejano	14	# 6	22	Grabación manual		
7	Instantánea	15	# 7	23	Cambia el diseño		
8	Preestablecido	dieciséis	# 8	24	Rebobinar		

Si prefiere asignar diferentes funciones para el teclado, ingrese al LiveClient y busque la configuración asociada en

Configuración del cliente > Configuración del joystick.



Tenga en cuenta que actualmente no se admite la conexión del terminal RS232/485.

#### **NOTA:**

1. Evite derramar agua sobre el dispositivo. Evite utilizar este dispositivo en un ambiente con mucha humedad.
2. Este dispositivo debe funcionar en interiores.
3. Cuando la temperatura es inferior a -10°C, es posible que el panel LCD no funcione normalmente.
4. Si se debe reemplazar el adaptador de corriente incluido, use una alternativa de 9-15 V/1000 mA.
5. Evite impactos al dispositivo.
6. Este producto está fabricado para cumplir con los requisitos de las siguientes directivas: 89/336/EEC, 92/31/EEC, 93/68/EEC.

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.  
Copyright © 2016 VIVOTEK INC. Todos los derechos reservados.