

## JOYSTICK 4 AXIS (PARA FUNCIONES PTZ) CON DISPLAY LCD TÁCTIL DE 11"



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Joystick 4 AXIS (para funciones PTZ) con display LCD táctil de 11"
  - Incluye módulo teclado de extensión
  - Soporta H.265, H.264 y MJPEG
  - Permite controlar DVR, domos motorizados analógicos e IP, plataformas de gestión centralizada, servidores de vídeo en red
  - Soporta visualización 4K
  - 4 salidas HDMI
  - Audio bidireccional
  - 4 entradas / 4 salidas de alarma
  - 2 RS232, 1 RS485, 2 USB2.0 + 2 USB 3.0, 2 RJ45 Gigabit
- Joystick 4 AXIS (para funciones PTZ)
  - Permite controlar DVR, domos motorizados analógicos e IP, plataformas de gestión centralizada, servidores de vídeo en red
  - Soporta H.265, H.264 y MPEG
  - Soporta visualización en directo 4K
  - Dispone de 4 salidas HDMI
  - Capacidad de decodificación: 4 canales 12MP a 20 ips, 4 canales 4K a 30 ips, 6 canales 5MP a 30 ips, 8 canales 4MP a 30 ips, 10 canales 3MP a 30 ips, 16 canales 1080P a 30 ips
  - División 1/4/9/16
  - Soporta capturas de imagen y grabación en memoria USB
  - Permite controlar vídeo walls
  - Control de posición de preset, auto scan, auto pan, ronda automática y patrones
  - Incluye un módulo teclado de extensión
  - Display LCD táctil de 10,1" (1280x800)
  - Audio bidireccional
  - Conexión jack 3,5 mm de audio
  - Incorpora altoparlante
  - 4 entradas / 4 salidas de alarma
  - 2 puertos RS232
  - 1 puerto RS485 (control PTZ)
  - 2 puertos USB 3.0 + 2 USB 2.0
  - 2 puertos RJ45 Gigabit
  - Incorpora WiFi (2,4GHz)
  - Alimentación: 12V CC, 4A
  - Consumo: 25W máximo, 18W en reposo
  - Temperatura de trabajo: -10°C ~ +55°C
  - Humedad relativa: 10%~95%
  - Dimensiones sin incluir joystick: 425 (ancho) x 194 (fondo) x 59 (alto) mm
  - Dimensiones del módulo teclado: 421 (ancho) x 105 (fondo) x 26 (alto) mm
  - Peso: 3,73 kg