



# Especificaciones técnicas

## MOBOTIX Keyboard

**Flexible. Modular. Única.**

Panel de control USB universal para controlar sistemas VMS MOBOTIX (MOBOTIX MxMC y MOBOTIX HUB), así como VMS de terceros. Para controlar MOBOTIX SpeedDome y dispositivos de giro/inclinación. Joystick integrado de 3 ejes. Jog/shuttle integrado. 38 botones de control con retroiluminación que se pueden asignar libremente. Zumbador de alarma integrado.

- Teclado USB para el control de aplicaciones CCTV, con joystick y jog/shuttle
- Funciones determinadas por la aplicación controlada
- Funciones personalizables
- Galerías de símbolos de teclado personalizables e imprimibles
- Para usuarios diestros y zurdos
- Emulación de controlador HID para uso con el VMS más importante

# Especificaciones técnicas

Tipo	Mx-A-KBD1A-PTZ-JOG
Características generales	Tecla de goma retroiluminada Zumbador de alarma
Sistema operativo:	Compatible con Windows®, compatible con Linux®
Dimensiones	379 x 89 x 224 mm (15 x 3,5 x 8,8 in)
Peso	1,4 kg (3 lb)
Fuente de alimentación	Alimentación por USB Consumo de corriente: 350 mA máx.
Comunicación en serie	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ USB 2.0</li><li>▪ Protocolo de puerto COM virtual dedicado</li><li>▪ Emulación de 40 teclas HID de 4 ejes con joystick</li></ul>
Entorno	Solo para uso en interiores
Temperatura de funcionamiento	De 0 °C (32 °F) a +45 °C (+113 °F)
Certificados	EN60950-1, EN62368-1, EN50130-4, EN55022 (Clase B), EN61000-6-3, FCC Part 15 (Clase B), registro en cULus, EAC, KCn
Accesorios	Plantilla precortada para imprimir máscaras personalizadas y capa protectora de plástico transparente

---

# MOBOTIX Keyboard: dimensiones

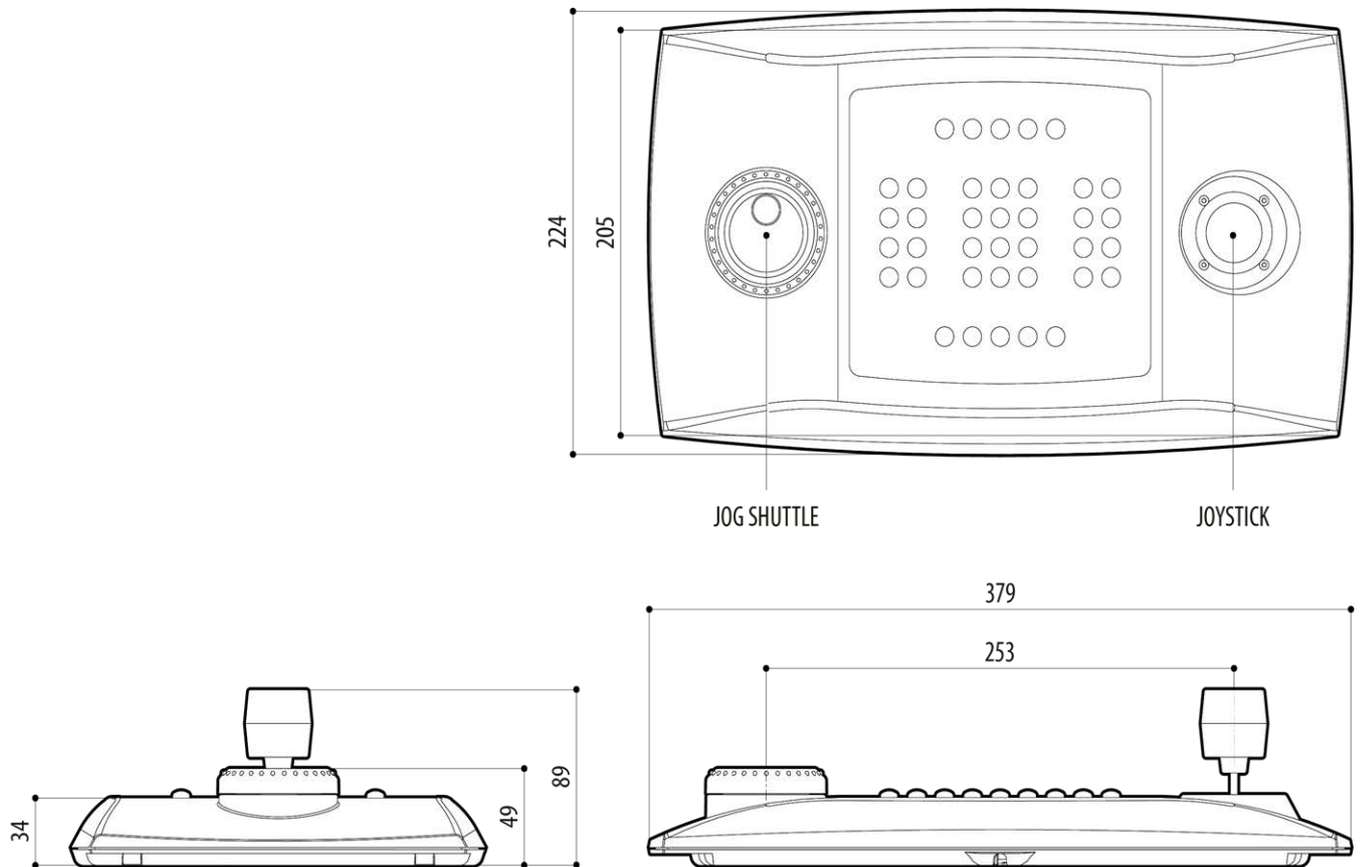


Fig. 1: MOBOTIX Keyboard: Todas las medidas en mm