

ASL-SNZ1000 Komfortabler USB-Joystick

4825020 **881-8demco**



- 3-Achsen Joystick mit Keyboard
- Anschluss über USB-Schnittstelle
- einfacher Anschluss an ASL-Videoserver und Clients
- Federrückstellung auf Mittellage
- verschleißfreie Hall-Technologie

Brand ASL-Ademco Leistungsaufnahme 0,2 W

Spannungsversorgung 5V über USB-Port Rel. Luftfeuchtigkeit 10% bis 70%

Abmessungen 157 x 127 x 168 mm (B x H x T)

Gewicht 440 g

Kamerasteuerung über Joystick (3-Achsen mit Zoom)

Anschluss USB 2.0

Betriebssystem Für Windows XP, VISTA und 7 geeignet

Dieser Joytick ist speziell für den Einsatz in Verbindung mit Videoüberwachungssystemen konstruiert. Die exakte und feinfühlige Rückgabe der Winkelsensoren ermöglicht eine sensible Steuerung von Videokameras in der Schwenk-Neige- und Zoomfunktion. Über die im Gehäuse und am Knüppelknauf integrierten 12 Tasten sind umfangreiche Schaltfunktionen über den Joystick realisierbar. So ist z.B. die Auswahl von bis zu 10 einzelnen Überwachungskameras über die Gehäusetasten möglich. Zoom, Aufzeichnung oder andere Funktionen können über die Tasten im Knüppelknauf bei der Applikation Videoüberwachung gesteuert werden.