



## GV Joystick V2 USB zu Geovision Systeme PTZ Dome Steuerung



**333,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Geovision

Bestell-Nr.: 79-227-00705



GV-Joystick-V2 ist ein USB Joystick von Geovision zur Steuerung von PTZ Dome IP-Kameras. Der USB-Joystick Geovision hat eine USB 2.0 Schnittstelle und eine RJ45 = Verbindung für ein optionales GV-Keyboard ( nicht zwingend nötig ) für PTZ Steuerung

### PTZ Joystick Geovision zur Steuerung von PTZ Dome Kameras

- **Der USB Joystick V2 läuft Standalone** mit den PTZ Kameras in Verbindung mit der VMS oder DVR oder NVR Software von Geovision
- Der GV-Joystick bietet volle Steuerung an PTZ Kameras auf Geovision System und PTZ Kameras aller Art
- Ausser die PTZ Kamera-Dome können auch die reinen Zylinderkameras mit Motorzoom z.B. BL2410, BL2511 usw. gesteuert werden
- Er unterstützt hochpräzise PTZ Steuerung so wie Neigen, Schwenken und Zoomen usw.
- **Superstabiler Joystick mit Drehrad oben für die ZOOM Funktion**
- **Insgesamt 6 F-Tasten die frei belegbar sind** für Funktionen wie Ausgangssituation, Zoom +/-, Iris usw.
- Anbindbar an die GV- Videoserver vom kleinsten bis zu den größten i3 i5 i7 Rechner Serie
- **Solide schwere Ausführung für den 24/7 Dauerbetrieb**
- Kommunikation USB 2.0 = Type A Male zu Type B Male zum GV System und
- RJ-45 = Verbindung auf GV-Keyboard ( nicht zwingend nötig ) für PTZ Steuerung
- Simuliert RS485 Pelco Steuersignale über USB für IP Kameras in Verb. mit GV-NVR / GV-VMS
- Stromversorgung Gleichstrom DC 5V 50mA über USB vom Rechner
- Abmessungen 160 (B) x 90 (H) x 118 (T) mm

Optionales Zubehör siehe auch im Zubehör Register :

- IP Dome, PTZ Dome ....
- PC Windows Rechner mit Geovision Software
- Bst-Nr **79-227-01637** = IP Decoder Box für IP LAN Kamera auf HDMI oder VGA Ausgang an einen Bildschirm ... Monitor... TV mit HDMI Eingang
- Bst-Nr **79-227-00700** = GV Keyboard USB / RS485 ( falls benötigt )

Zusatzinfos:

- Der GV-Joystick kann mit dem GV-IP-Decoder-Box betrieben bzw. dort angeschlossen werden um GeoVision PTT-Domekameras u.a. z.B. GV-Motorzoomkameras zu steuern.
- Also primär PTZ-Kameras und LAN-IP-Speed-Dome-Kameras und auch bedingt von Drittanbietern.
- Zu den unterstützten Funktionen gehören Vergrößern , Verkleinern, Neigung ( vertikale Bewegung ) , Pan (horizontal Bewegung ) , konzentrieren und Autofokus.
- **Kompatible Systeme:**
- GV-System ab V8.5.9, GV-Center V2 ab V8.5.9, GV-Control Center ab V3.1.2, GV-IP Decoder Box ab V1.06, GV-Keyboard V3, GV-SNVR.

Lieferung Joystick Inkl. Treiber und kurzes USB Kabel

- Fragen zur Einrichtung, Anbindung, Steuerung ? Kein Problem 07362-919094