



## GV Keyboard Tastatur USB zu Geovision Systeme Steuerung



**249,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Geovision

Bestell-Nr.: 79-227-00700



Geovision Tastatur bzw. GV Keyboard Spezielles Keyboard zur Kamerasteuerung auf einem Geovision Systemen. Mit Schnell Tasten zur besseren Steuerung und Orientierung der Geovision Software. Zur Programmierung und Bedienung von bis zu 16 GV-Systemen via RS485 Konfiguration, Anschlüsse: USB, RS485 und Anschluss für GV-Joystick (optional),

### Spezielles Keyboard zur Kamerasteuerung auf einem Geovision Systemen.

Mit Schnell Tasten zur besseren Steuerung und Orientierung der Geovision Software.

- Zur Programmierung und Bedienung von bis zu 16 GV-Systemen via RS485 Konfiguration,
- Anschlüsse: USB, RS485 und
- Anschluss für GV-Joystick (optional)
- Stromversorgung 12V DC
- Abmessungen: 45x300x161 mm (HxBxT)
- Gewicht: 2kg

Inklusive: Netzteil, USB-Kabel, RJ11-Kabel, RS485-Anschluss-Block.

### Optionales Zubehör:

- GV Joystick = Bst-Nr 79-227-00705

### Weitere technische Daten :

- Unterstützte PTZ-Protokolle COP 53, COP 55, DongYang, Dynacolor, Linlin, Messoa D, Messoa P, Pelco D, Pelco P, Samsung, Sensormatic, Vido, Visca (nur Original Hersteller-Modelle)
- Anschlüsse
- Spannung = DC-Buchse
- USB 1xUSB 2.0 DVR
- RS-485+/- Verbindung zu GV-NET, GV-NET/IO, GV-Hub oder GV-COM (9.600 bps)
- PTZ RS-485+/- Anschluss für PTZ-Kameras (2.400 ...115.200 bps)
- PTZ RS-422+/- Anschluss für PTZ-Kameras (2.400 ...115.200 bps)
- Spannungsversorgung Eingangsspannung 12V DC Stromverbrauch 1A
- Umgebungs-Temperatur 0...+50 °C
- Umgebungs-Luftfeuchtigkeit 5%...95% (nicht kondensierend)