

Netzwerk Steuergerät für DVR Rekorder und PTZ Kameras



Highlights:

- Steuerung von DVR Rekordern und PTZ Kameras
- Netzwerk Video Server
- RS485, RS422, USB, RS232 & Netzwerk
- 3 Achsen Joystick für PTZ Funktionen (Schwenken, Neigen, Zoom, etc.)
- Voreinstellungen für Preset Position, Auto Scan, Auto Pan, Auto Tour & Pattern Control
- OSD Menü

Eigenschaften

| | |
|----------------|--|
| Keyboard Panel | Elektromechanisch, Steuerung per Tasten und Joystick |
| Joystick | 3 Achsen |
| Verbindung | RJ-45, RS232, RS485, RS422, USB |

Display

| | |
|-------|--------------------|
| Größe | 75,2 mm × 33,85 mm |
| Typ | LCD |

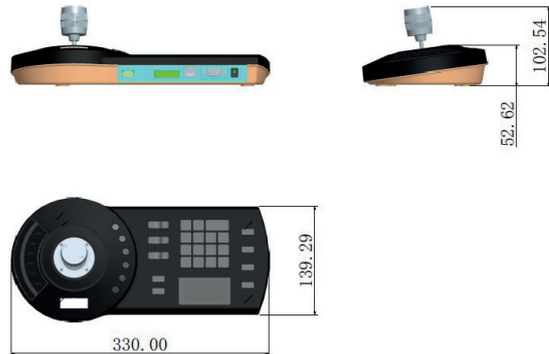
Steuerung

| | |
|------------------------|---|
| Direktmodus | 1 RS232, 2 RS485, DVR Protocol: DH-2, Dome Protocol: DH-SD1 / PELCO-D / PELCO-P, etc. |
| Netzwerkmodus | Interface: RJ45, DVR / Network Dome: IP Address / Port / Protocol |
| Benutzer | Max. 64 |
| RS485 Adressen | Max. 256 |
| PTZ Kameraverbindungen | Max. 2048 |

Allgemein

| | |
|-------------------------|---|
| Netzteil | 12 V DC |
| Stromverbrauch | 5 W |
| Betriebstemperatur min. | -10 °C |
| Betriebstemperatur max. | +55 °C |
| Maße | 330 mm (B) × 139,29 mm (T) × 52,62 mm (H), 102,54 mm Höhe mit Joystick |
| Gewicht | 1,3 kg |

Maße (mm)



Lieferumfang

Netzwerk Steuergerät, Netzteil, Lan-Kabel, USB-Kabel, Bedienungsanleitung

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können abweichen.