



- Netzwerk-Keybord
- für PTZ-Kameras
- 3-Achsen Joystick
- Pelco D/P, DH-SD, DH2

L-NKB (10682)

Bedienteil mit 3-Achsen-Joystick zur Steuerung von PTZ-Kameras (Multiprotokoll Pelco D/P, DH-SD) über die RS485- oder RS232-Schnittstelle. Durch den 3D Joystick lassen sich die Funktionen Schwenken, Neigen und Zoom intuitiv bedienen, weitere Funktionen werden über diverse Funktionstasten aufgerufen. Alle Einstellungen werden über ein LCD Display durchgeführt. Die Spannungsversorgung erfolgt über ein im Lieferumfang enthaltenes Netzteil (12 V DC).

Technische Daten	
Steuerungsmöglichkeiten	Tasten und 3-Achsen-Joystick
Leistungsaufnahme	5 W
Abmessungen	330 mm(L) x 160 mm(B) x 37,5 mm(H) 100mm (H) inkl. Joystick
Anzeige	LCD, 75,2mm x 33,85mm
Lieferumfang	Netzteil, Bedienungsanleitung
Steuerprotokoll	PTZ: DH-SD/PELCO-D/PELCO-P/PELCO-D1/PELCO-P1
Spannungsversorgung	12 VDC
zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Gewicht (netto)	2,5 kg
Schnittstellen	RS-485/RS-232/RS422/USB, Netzwerk RJ45
Funktionen	Steuerung von PTZ-Systemen