



- Protokollkonverter
- Hinzufügen von Daten externer Quellen zu Videos
- Einspeisung via RS232 oder RJ45

NPC II (10548)

Protokollkonverter zum Einblenden von Texten von z.B. Kassen, Wiegesystemen, Geldautomaten und Barcodescannern in Kamerabildern. Die Daten werden wahlweise über RS232 oder WLAN übertragen, auf kompatiblen Luna Rekordern (lunaIP NVR und lunaHD Systeme) in einer Datenbank gespeichert und sind auswertbar. Der NPCII wird über eine mitgelieferte Software am PC konfiguriert (Protokoll, Baudrate). Position, Farbe, Größe, etc. der Einblendungen sind über die Rekorder einstellbar. Bei der Wiedergabe der Kamerabilder können diese Texte optional ausgeblendet werden.

Technische Daten

Typ	Protokollkonverter
Gehäuse/Material	Aluminium, Gehäuse Kunststoff
Spannungsversorgung	9~12VDC, min. 400mA (Netzteil im Lieferumfang)
Gewicht (netto)	500g
Schnittstellen	Eingänge: 1x RS232, 9-Pol, SUB-D Stecker 1x 10Mbit Ethernet RJ45 Ausgänge: 1x RS232, 9-Pol, SUB-D Stecker 1x 10Mbit Ethernet RJ45
Farbe	Grau/Granit
Abmessungen	100mm(L) x 85mm(B) x 31mm(H)
Lieferumfang	Konverter, Software, Bedienungsanleitung, RS232 Kabel, CAT5 Netzkabel, Nullmodem Steckadapter, Steckernetzteil

