



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

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 migelieferte 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

Bedienung

Funktionen	Protokollkonverter
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

Allgemein

Spannungsversorgung	9 - 12 V DC, min. 400mA (Netzteil im Lieferumfang)
Abmessungen	100mm x 85mm x 31mm (L x B x H)
Gewicht	500 g
Gehäusematerial	Aluminium, Gehäuse Kunststoff

Lieferumfang

Enthält	Konverter, Software, Bedienungsanleitung, RS232 Kabel, CAT5 Netzwerkkabel, Nullmodem Steckadapter, Steckernetzteil
---------	--

Produkt Informationen

Version	1
Artikelnummer	10548

BILDER

