

NPC-II Protokollkonverter

4060450



- kompatibel zum LUNA System
- einblenden von Text direkt im Kamerabild
- Volltextsuche aus der Wiedergabe am LUNA Rekorder
- Unterstützung für zahlreiche Kassen
- Anbindung via RS232 oder TCP/IP
- übernimmt Daten von Waagen, Geldautomaten und Zutrittskontrolle

Brand ASL-Ademco
Farbe Grau
Spannungsversorgung 9 – 12 V DC

Abmessungen 100 x 31 x 85 mm (B x H x T)

Gewicht 500 g

Anschluss 2x RS232, 9-pol. SUB-D Stecker / 2x 10Mbit RJ45

Stromaufnahme Max. 400 mA bei 12 V DC

Lieferumfang PC-Software, Bedienungsanleitung, RS232-Kabel, D-SUB-Buchse/Haube,

CAT5-Netzwerkkabel, Nullmodem-Steckadapter, Steckernetzteil

Zur Überwachung und Dokumentation von Ereignissen sowie Vorgängen ist es notwendig, wichtige Kenndaten wie Uhrzeit, Kassen- oder Zugangsdaten direkt in ein Kamerabild eines kompatiblen LUNA Rekorders (z.B. IPR5216-eP-4K) einzublenden.

Der Protokollkonverter NPC-II dient dabei als Schnittstelle und bereitet die Daten von unterschiedlichsten Systemen für eine Weiterverarbeitung am LUNA Rekorder auf. Der Konverter ist mit einer Vielzahl an Kassen, Wiegesystemen, Geldautomaten und Barcodescannern kompatibel. Der Datenempfang wie auch das Senden kann dabei sowohl über die serielle Schnittstelle des Gerätes als auch über das Netzwerk (TCP/IP) erfolgen.

Am LUNA Rekorder wird der Text direkt im Livebild der Kamera eingeblendet. Position, Größe und Farbe lassen sich dabei flexibel an die Gegebenheiten anpassen. In der Wiedergabe kann der Text wahlweise in das Bild einund ausgeblendet werden. Der LUNA Rekorder erlaubt die Suche auch nach Teilen des abgelegten Textes in seiner integrierten Datenbank. So lässt sich ein bestimmtes Ereignis schnell, auch im zeitlichen Zusammenhang zu den gespeicherten Videobildern, am LUNA Rekorder finden.

Die Konfiguration des NPC-II erfolgt mit Hilfe des PC-Programmes für Windows, welches im Lieferumfang enthalten ist.