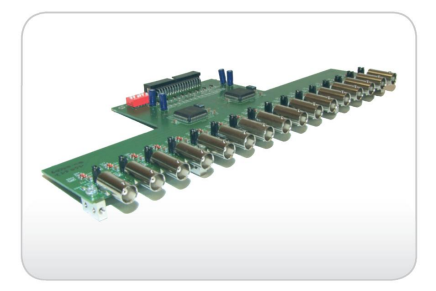
Installations- und Konfigurationsanleitung



Stand: 02.2012



Artikelnummer: 9-274

Vorsicht!



Zur Vermeidung von Stromschlägen darf der Einbau des Moduls 648II VME16 nur von qualifizierten Fachkräften ausgeführt werden! Installation nur im ausgeschalteten Zustand der SIMATRIX vornehmen!

1. Einleitung

Die Videoeingangskarte 648II VME16 erweitert die SIMATRIX 648 bzw. SIMATRIX 648 II um weitere 16 Video-Eingänge. Es können bis zu 3 Module 648II VME16 eingebaut werden, was dem Maximalausbau auf 64 Video-Eingänge entspricht.

2. Einbau des Moduls

Der Einbau darf nur im stromlosen Zustand der SIMATRIX erfolgen!

Vorgehensweise:

- Oberen Deckel der SIMATRIX abschrauben (je 2 Schrauben am rechten und linken Seitenteil).
- Die Eingangsmodule werden einzeln von unten nach oben eingebaut wie folgt:
 - □ Die Befestigung des Eingangsmoduls an der Rückwand der SIMATRIX erfolgt von hinten mit den 4 dem Eingangsmodul beigelegten Senkkopfschrauben.
 - □ Das Flachbandkabel am Mainboard der SIMATRIX wird am Modul angesteckt.
 - □ Die Adresse des Moduls wird am Schiebeschalter des Moduls eingestellt (siehe Tabelle sowie Skizze auf der nächsten Seite).
- Nachdem alle Module eingebaut und konfiguriert sind, wird der obere Deckel wieder angeschraubt (je 2 Schrauben am rechten und linken Seitenteil).
- SIMATRIX einschalten
- Parametrierung der geänderten Hardware anpassen.
- Funktion der neu eingebauten Module prüfen.

Tabelle: Adresskonfiguration des Eingangserweiterungs-Modul VM16EXT II

Adresse des Moduls		Schiebeschalter					
	1	2	3	4	5	6	
1 (Videoeingänge 17 – 32)	ON	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	
2 (Videoeingänge 33 – 48)	OFF	ON	OFF	OFF	ON	OFF	
3 (Videoeingänge 49 – 64)	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	ON	

Videoeingangskarte 648II VME16

Installations- und Konfigurationsanleitung



Skizze: Einbauposition des Moduls in der SIMATRIX



Technische Änderungen vorbehalten