



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

## Installations- und Konfigurationsanleitung

Skizze: Einbauposition des Moduls in der SIMATRIX



Technische Änderungen vorbehalten