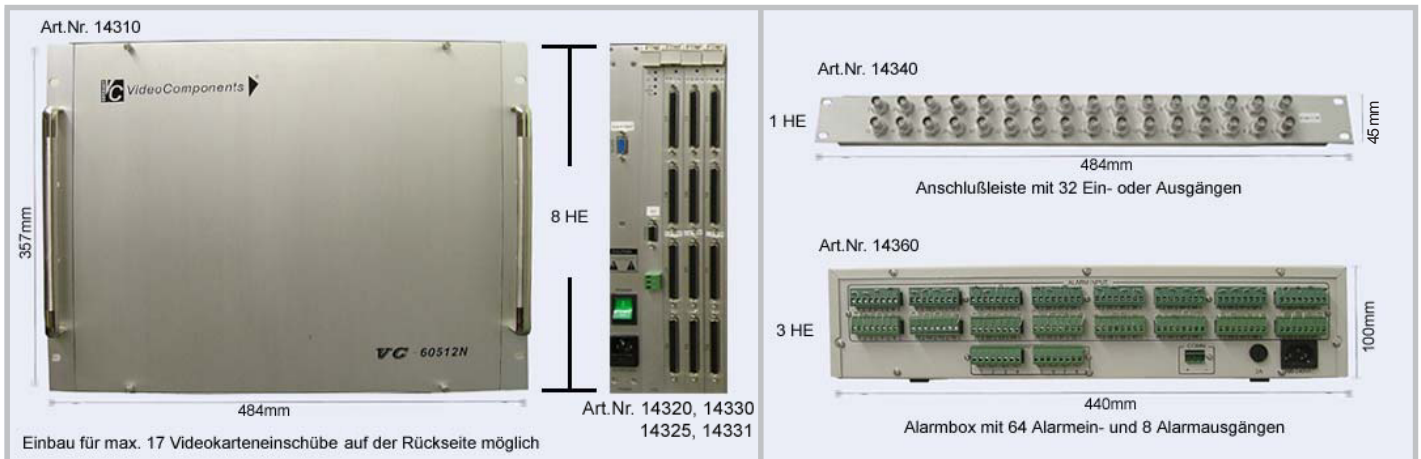


Telemetrie-Kreuzschienen bis max. 512 Eingänge

Art. Nr. 14310	Modellbezeichnung VC-MATRIX-8HE	Version Matrix-Gehäuse, 19" / 8HE
Art. Nr. 14320	Modellbezeichnung VC-MATRIX-32IN/32	Version Videokarte Eingänge 1-32
Art. Nr. 14325	Modellbezeichnung VC-MATRIX-32IN/64	Version Videokarte Eingänge 33-64
Art. Nr. 14330	Modellbezeichnung VC-MATRIX-OUT1-32	Version Videokarte Ausgänge 1-32
Art. Nr. 14331	Modellbezeichnung VC-MATRIX-OUT33-64	Version Videokarte Ausgänge 33-64
Art. Nr. 14335	Modellbezeichnung VC-MATRIX-8OUT/OSD	Version Videokarte 8 OSD-Ausgänge
Art. Nr. 14340	Modellbezeichnung VC-MATRIX-BNC32	Version Anschlußleiste mit BNC-Buchsen
Art. Nr. 14345	Modellbezeichnung VC-MATRIX-CABLE	Version 16-poliges Anschlußkabel
Art. Nr. 14360	Modellbezeichnung VC-ALM-BOX	Version Alarmbox 64 Alarmein- u. Ausgänge



Technische Daten

Anwendung:	Mikroprozessorgesteuerter Bildschirm-Matrixschalter 512/64
Videoein-/ausgänge:	Max. 512/64
Videosignalumschaltung:	Über Bedienpult (RS-485) / Alarmeingang (RS-485)
Alarmeingänge:	Bis 1024 ansteuerbar und über RS-485
Fernbedienung:	RS-485 Schnittstelle
Bandbreite:	15 MHz (+/- 3dB)
Übersprechdämpfung:	55dB
Signal-Rauschabstand:	65dB
Fernsehnorm:	CCIR/PAL, 625 Zeilen, 50HZ (F) BAS
Videoein-/ausgangssignal:	1Vss/75 Ohm
Betriebsspannung/Leistung:	230V AC / 100 W
Betriebstemperatur:	0°bis +50°C
Luftfeuchtigkeit:	bis 90%
Gehäuseausführung	Aluminium (19" Baugruppenträger 8HE)
Gehäusefarbe	Silber eloxiert
Gewicht:	25kg
Schutzart/- klasse	IP40/Kl. III
Abmessungen (BxHxT):	484 x 357 x 285mm
Anschlüsse:	
- Videoein-/ausgang:	BNC-Buchse über Anschlußleiste Art.Nr. 14340
- Alarmein-/ausgang:	Über RS-485 Anschluß
- Fernbed. Anschluss:	Über RS-485 Anschluß
- PC Anschluss:	RS-232/9 - pol. Sub-D-Buchse
Erforderliches Zubehör	Systembedienpult Art.Nr. 14370, 14375 und 14381