



Modulare Videokreuzschiene

Das Kreuzschienensystem WJ-SX650 ist aufgrund seines variablen Aufbaus prädestiniert für den Einsatz in komplexen Sicherheitssystemen. Problemlose Installation und Erweiterung durch modulare, kompakte Bauweise. Ein WJ-SX650 Basisgerät kann 64 Videoeingänge und 16 Videoausgänge aufnehmen. Zum Maximalausbau 256 x 32 sind 4 WJ-SX650 notwendig. Alle Kamera- Videoeingänge sind für Koax-Multiplexsteuerung vorgesehen und erlauben einfache und kostengünstige Installationen. Alternativ können alle Panasonic-Kameras auch über RS-485-Schnittstelle gesteuert und parametrierbar werden. Das Grundgerät WJ-SX650 ist bereits mit 32 Alarmpfeingängen und 16 Ausgängen, Videodurchschleif- und RS-485-Kamera-Steuerpfeingängen bestückt. Darüber hinaus stehen RS-232-Schnittstelle zur PC-Anbindung und Genlock-Anschlüsse serienmäßig zur Verfügung. Es können bis zu 16 Bediengeräte z. B. WV-CU650 angeschlossen werden. Die Grundkonfiguration sowie Up- und Download erfolgen per PC über RS-232-Schnittstelle mittels mitgelieferter Administrations-Software. Dieses Matrixsystem ist zur Einbindung der HD-Rekorder WJ-HD316 konzipiert. So lassen sich maximal 16 Rekorder anschließen und über WV-CU650 steuern. Alle matrixtypischen Sequenzen (Tour / Gruppen) sind implementiert und können über den Kontroller gestartet werden. Alarmauslösung über Alarmkontakte, Kamera-Bewegungsmelder, serielle Schnittstelle oder bei Videoverlust. Darüber hinaus sind Sommerzeitumschaltung, individuelle Bedienerstufen, Timer- und Alarmfunktionen programmierbar.

PRODUKTMERKMALE:

TECHNISCHE DATEN:

Video - Eingang:	32 x FBAS 1 Vss (BNC, 75 Ohm) VD2
Alarmpfeingang:	32 x (Sub-D 37pin)
Erweiterungsport (IN):	2 x (Sub-D 37pin)
RS - 232:	1 x (Sub-D 9pin)
RS - 485 Kameraport:	4 x (RJ11, 6pin) 2/4 Draht
V - Sync IN:	1 x FBAS 1 Vss (BNC, 75 Ohm)
Video Durchschleifausgang:	16 x FBAS 1 Vss (BNC, 75 Ohm)
Daten RS - 485 CU/ HD:	4 x (RJ-11, 6pin) 2/4 Draht
Erweiterungsport (OUT):	16 x FBAS 1 Vss/75 Ohm
Alarmausgang:	25p Sub D
V - Sync OUT:	1 x FBAS 1 Vss (BNC, 75 Ohm)
Kabelkompensation:	je Eingang, 3-stufig (kurz, mittel, lang)
Betriebsspannung:	230 V AC/50 Hz
Umgebungstemperatur:	-10°C bis +50°C
Abmessungen (B x H x T):	420 x 265 x 372 mm
Gewicht:	19 kg

TECHNISCHE DATEN:

19" Montage:

6HE (Gehäuse)