



Convision V400/410 A

Kameraeingänge	4 FBAS PAL BNC
Festplatte	Convision V410 A: min. 20 GByte
Schnittstellen	2 x RS232 (seriell) für Steuerung und Datenerfassung
Meldeeingänge	1 x Schlüsselschalter, 6 NC Eingänge für Bewegungsmelder etc.
Alarmausgänge:	1 x open collector (100 mA), 1 x 12V 500 mA Schaltausgang
Domeunterstützung	z.B. Sony EVI-D30/D31, Sensormatic SpeedDome, Philips G3 AutoDome, Ernitec BDR510/550, Dennard 2050 (>= V4.0 Build 1883), JVC TK-C675B, Lilin PIH-7000 Series, Panasonic WV-CS850 Series, SAE Dragon, Canon VC-C4/C4R, VCL Microspere Orbiter Gold, Vicon Surveyor 99 und 2000-16/22
ISDN:	DSS1 Euro ISDN RJ45 Buchse
Ethernet:	10 Base T mit RJ45 Buchse
Bildformat:	JPEG bis 25 Bilder/Sekunde in Hardware
Bildgröße:	80 x 60 bis 768 x 576 PAL
Kompression:	ca. 3 - 50 KByte je Bild, abhängig von Auflösung und Kompressionsfaktor
Protokolle:	TCP/IP, HTTP, FTP, SSL2.0 (Option)
Konfiguration:	komplett durch Webbrowser über HTML
Systemvoraussetzung:	Webbrowser mit HTTP 1.0 und HTML 3.2
Leistungsaufnahme:	6 W
Temperaturbereich:	0°C bis +55°C
Zulassungen	CE, BZT, EN 50081, EN 50082, EN 55022
Abmessungen	163 x 80 x 185 mm (B x H x T)
Gewicht	1200 g
Stromversorgung	externes Multinorm Netzteil 100-240 V, 47 Hz - 63 Hz, 12 V, 2.5A
Zulassungen	CE, TÜV GS, UL, CSA