



| Technische Daten | |
|---|--|
| Video System | NTSC / PAL (wechselbar) |
| Video-Kompressions-Format | MPEG 4 |
| Video-Eingänge | 8x BNC, 1.0Vp-p, 75Ohm |
| Video Durchschleifausgänge | 8x BNC, 1.0Vp-p, 75Ohm |
| Video-Ausgänge | Hauptmonitor: 1x BNC, 1.0Vp-p, 75Ohm Callmonitor : 1x BNC, 1.0Vp-p, 75Ohm |
| Maximale Aufnahmezeit | Frame: 720*480 Pixel mit 60 BPS (NTSC) / 720*576 Pixel mit 50 BPS (PAL) CIF: 352*240 Pixel mit 240 BPS (NTSC) / 352*288 Pixel mit 200 BPS (PAL) |
| Justierbare Aufnahmegeschwindigkeit | Frame: 60, 30, 15, 7 BPS (NTSC) / 50, 25, 12, 6 BPS (PAL) CIF: 240, 120, 60, 30 BPS (NTSC) / 200, 100, 50, 25 BPS (PAL) |
| Bildqualitätseinstellung | Maximal, Hoch, Normal und Einfach |
| Festplattenunterstützung | Unterstützt drei IDE, ATA66 Festplatte mit einer Kapazität von über 500GB oder zwei Festplatten und eine Festplattenerweiterung (Disc-Array) |
| Festplattenschnelllöschung | Indexlöschung, 250GB in unter 2 Sekunden |
| Aufnahmemöglichkeiten | Manuell / Zeitgesteuert / Motion-Detect / Alarmgesteuert / Ferngesteuert |
| Wasserzeichen | Ja |
| Bildwiederhol-Rate | 240 BPS für NTSC / 200BPS für PAL |
| Multiplex-Operation | Pentaplex: Live-Bild, Aufnahme, Wiedergabe, Datensicherung und Netzwerk |
| Unabhängiger Fernbetrieb | Ja |
| Audio I/O | 4 Audioeingang, 2 Audioausgang (Mono) |
| R.E.T.R. (Remote Event Trigger Recording) | Ja |
| Bewegungserkennungsfelder (Motion-Detect) | 16*12 Kästchen pro Kamera für alle Kanäle |
| Motion-Detect Sensibilität | 4 Einstellmöglichkeiten mit präziser Berechnung der Bewegungserkennung |
| Vor-Alarm Aufnahme | Ja (8MB) |
| Datensicherung | Sicherung ist über das Netzwerk, USB-Speicher und CD-Brenner möglich |
| USB-Schnittstelle | Je einmal an der Vorder- und Rückseite |
| Internetübertragung / Kompressionsformat | Motion JPEG |
| Netzwerk unabhängig | Ja |
| Ethernet | 10/100 Base, unterstützt Fernsteuerung und Live-Ansicht über Ethernet |
| Web-Interface | Unterstützt lizenzierte Software AP und IE Browser |
| Fernalarmierungs-Mitteilung | Bilder per E-Mail und hochladen der Bilder auf eine FTP-Seite |
| Netzwerkverbindung | Unterstützt TCP/IP, PPPoE, DHCP und DDNS |
| IR Transmitter | Ja |
| PTZ Kontrolle | Unterstützt das PELCO-D Protokoll |
| Sequenzieller Kanalwechsel | Halt-Zeit (Dwell-Time) kann programmiert und auf 2,4,8,16 Sekunden eingestellt werden |
| Alarm I/O | 8 Alarmeingänge, 1 Alarmausgang |
| Digital-Zoom | 2Facher digitaler Zoom |
| Tastensperre | Ja |
| Videoverlust-Erkennung | Ja |
| Kamerabetitelung | Bis zu 6 Zeichen |
| Videobild justierbar | Farbe / Kontrast / Schärfe |
| Datumsanzeigen | Jahr/Monat/Tag , Tag/Monat/Jahr , Monat/Tag/Jahr und Aus |
| Stromversorgung | DC 19V |
| Stromverbrauch | < 64W |
| Arbeitstemperaturen | 10°C ~ 40°C |
| Abmessungen | 432mm(B) x 90mm(H) x 326mm(T) |
| Systemwiederherstellung | Automatische Systemwiederherstellung nach Spannungsverlust |
| Optional erhältlich | Festplattenerweiterung und VGA Konverter |