

eytron.

TV8926

Eytron MJPEG 4–Kanal Videoüberwachungsset mit LAN Ecoline, inkl. 1 Kamera

Wenn Sie über eine schnell zu installierende, günstige aber dennoch professionell arbeitende Videoüberwachung nachdenken, so ist das Eytron MJPEG 4–Kanal Überwachungsset Ihr ideales Einsteigerpaket. Vier Kameras können Sie mit dem MJPEG Digitalrekorder verbinden. Im Set integriert ist die wasserdichte Eyseo IR Kompaktkamera TV7182. Bei dieser Kamera garantiert die robuste Bauweise (IP 68) einen problemlosen Einsatz auch unter nassen, widrigen Umweltbedingungen. Bis in eine Tiefe von 30 Metern ist diese Kamera wasserdicht. Ohne Wetterschutzgehäuse können Sie sie im ungeschützten Außenbereich einsetzen.



Eytron MJPEG 4–Kanal Videoüberwachungsset mit LAN Ecoline, inkl. 1 Kamera

Technische Daten

| | | | |
|---------------------------|--|---|-------------------------------|
| Anzahl Kameraeingänge | 4 x BNC | Empfindlichkeitsstufen des Bewegungssensors | 5 Stufen |
| Anzeigeformat | Vollbild, Splitscreen, Bild-in-Bild, Sequenzanzeige | Auflösung des Bewegungssensors | 16 x 12 Zonen je Kamera |
| Arbeitsmodi | Triplex | Videoverlustanzeige | Signalton |
| Anzeige Kameraname | 8 Zeichen je Kamera | Anzahl Alarmausgänge | 1 |
| Anzeigensperre | Ja | Anzahl Alarmeingänge | 4 |
| Digitalzoom | Ja | Echtzeitalarmaufzeichnung | Ja |
| Passwortgeschütztes Menü | Ja | Ereignisquellen | Alarm, Bewegung, Videoverlust |
| Aufnahmeauflösung | 704 x 288 (100 Bilder/Sekunde), 352 x 288 (100 Bilder/Sekunde) | Ereignisspeicher | 999 Einträge |
| Kompressionsart | MJPEG | Remote Viewer | Ja |
| Kompressionslevel | 5 Level | Mögliche Festplattengrößen | 1 x S-ATA Festplatte |
| Nachalarm | 1 ~ 99 Sekunden (programmierbar) | Sicherungsmethode | USB Backup |
| Suchmodi | Prozentsuche, Ereignissuche, Datum/Uhrzeitsuche | Leistung | DC 12V / 5 A |
| Wiedergabegeschwindigkeit | 10 verschiedene Geschwindigkeiten | Betriebstemperatur | 0 – 55°C |
| BNC Videoausgänge | 1 x Monitor, 1 x Spotmonitor | Luftfeuchtigkeit | 20 – 85% |
| Ethernet | RJ45 | Abmessungen (BxHxT) | 320 x 60 x 210 mm |
| RS-485 | Zur Domesteuerung | Gewicht | 2,2 kg |