

EDSR 100 H

1-Kanal Digitalrekorder



Spezifikationen

Videoformat: PAL / CCIR

Videoeingang:

1 Videoeingang 1 Vs-s BNC, automatischer 75 Ohm Abschluss

1 Videoeingang 1 Vs-s, 75 Ohm, BNC, für MPX Hauptmonitor

Videoausgang: 2 Videoausgänge 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC

1 Durchschleifausgang, 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC

1 Videoausgang, 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC für MPX Monitorausgang

Videokompression: M-JPEG

Aufzeichnungsauflösung: 720 x 576

Festplattenspeicher: 1 x 3,5" IDE HDD

Aufzeichnungsgeschwindigkeit: 0,1 ~ 50 Bilder/s

Wiedergabegeschwindigkeit: 0,1 ~ 50 Bilder/s

Aufzeichnungsmodi: Daueraufzeichnung, timer- und alarmgesteuerte Aufzeichnung

Suchfunktion bei Wiedergabe: über Zeit/Datum, Ereignis oder Festplattensegment

Pausenfunktion: ja

Videoverlusterkennung: ja

Ereignisspeicher: ja

Alarmeinangang: 1 Alarmeinangang

Alarmausgang: 1 Alarmausgang

Audioeingang: 2 Monoeingänge, cinch

Audioausgang: 2 Monoausgänge, cinch

Programmierung: über Bildschirmmenü

Steuerung: Gerätefront, IR Fernbedienung, RS-232,

RS-485 Bedienteil EKB 500

Timer: max. 12 verschiedene Timerperioden pro Woche

Bildexport: CompactFlash

RS-232: 9-pin Sub-D für Fernsteuerung

RS-485: 2 x RJ45 für Fernsteuerung

Watchdog Funktion: ja

Passwortschutz: für Menü und Aufzeichnungsfunktion

Betriebsspannung: 12 V DC / 5 V DC, über mitgeliefertes Netzteil 230 V AC

Leistungsaufnahme: 60 W max.

Betriebstemperatur: 0°C ~ +40°C (nicht kondensierend)

Abmessungen: 215 (B) x 100 (H) x 321 (T) mm

Gewicht: 4,7 kg

Eigenschaften

- ✓ bedienerfreundliche Gerätefront mit Funktionen eines analogen VCR
- ✓ gespeicherte Aufzeichnungen sind sofort abrufbar
- ✓ Bildschirmmenü und Systemtimer
- ✓ M-JPEG Kompression mit einstellbarer Qualität
- ✓ zahlreiche time-lapse Geschwindigkeiten vorprogrammiert
- ✓ eine 3,5" IDE Festplatte
- ✓ Echtzeitdarstellung für alle Kameras
- ✓ Aufzeichnungsgeschwindigkeit bis zu 50 Bilder/s
- ✓ alarmgesteuerte Aufzeichnung
- ✓ Audioaufzeichnung