



DVR-1160

Artikel Nr. 11456

16-Kanal PENTAPLEX Digitalrekorder



Video

System: PAL/CCIR; Eingänge: 16 (BNC) 1 Vp-p/75 Ohm; Durchschleifausgänge: 1 Monitor (BNC) 1 Vp-p/75 Ohm, 1 Spot Monitor (BNC) 1 Vp-p/75 Ohm; Videokomprimierung: MPEG4 (Advanced Level); Auflösung Aufzeichnung: 720x576 (PAL/D1), 720x288 (PAL/2CIF), 360x288 (PAL/CIF); Wiedergabe: Vollbild, 4, 9, 16, PIP (nur Echtzeit) und 2x2 Zoom für Live Display und Aufzeichnung; Auflösung Live Display: 720x576 Echtzeit-Wiedergabe; Video Pause: Ja; Video Loss Detection: Ja

Audio

Eingänge: 4 Mono Eingänge (RCA), Ausgänge: 1 Mono (Lautsprecher)

Alarm

Eingänge: 16 Alarm Eingänge; Ausgänge: 2 Alarmausgänge

Archivierung

USB 2.0: für externen USB Flash Memory; DVD: DVD Slot Drive unterstützt sämtliche Formate wie CD-R+/- oder DVD+/- ohne formatierung

Speicherung

Intern: bis zu 2 integrierte 3,5" SATA HDDs (nicht im Lieferumfang); Extern: Externer SATA Anschluss

Aufnahme/Suche

Aufnahmegeschwindigkeit: Bis zu 400fps (CIF); Wiedergabedarstellung: Normal, Terminiert, Ereignis (Bewegung, Videoverlust, Alarm); Wiedergabe: Bis zu 400fps (CIF); Suche: Datum/Zeit oder Ereignis (Bewegung, Videoverlust, Alarm); Wiedergabe: Wiedergabe, Pause, Stop, schneller Vorlauf (x2, x4, x8, x16, x32), schrittweise vorwärts, schneller Rücklauf (x2, x4x, x8, x16, x32), schrittweise Rückwärts; Bewegungsmeldung: Mit verschiedenen konfigurierbaren Bereichen und Sensibilitätsstufen je Kamera; Ereignisprotokollierung: Ja; Benutzer Schnittstelle: Bedienungsfreundliches OSD Menü; Setup: On screen display setup; Timer: Integrierte Real Time Clock und Zeitsynchronisation über globalen NTP Sever über Internet; Watch Dog: Ja; Beschriftung: 12 alphanumerischer Beschriftungsgenerator je Kamera

Anschlüsse

VGA Ausgang: HD-DB15 Stecker (SVGA, bis zu 1024x768 Pixel Auflösung 3D); USB: Ja, 2x USB2.0 Anschlüsse, 1x für externe Datenspeicherung und 1x für Maus; SATA (extern): Ja zum Anschluss einer externen SATA HDD; Netzwerk: 10/100/1000 Ethernet Anschluss; RS-232: DB-9; RS-485: Für P/T/Z und/oder

Steuerpult; Benutzersteuerung: Über Frontbedieneinheit, Shuttle/Jog, Fernbedienung, Steuerpult, USB Maus

Betriebsspannung

Betriebsspannung: 100-240VAC; Leistungsaufnahme: 65W

Abmessungen

Abmessungen (BxHxL): 430x79,6x416,6mm; Gewicht (ohne HDD): 5Kg

Sonstiges

Fernbedienung, Anschlusskabel, Befestigungsmaterial; CMS-Software (Central Management Software) mit Emap-Funktion