

Digitalrekorder für den Mobileinsatz

Artikelbezeichnung: MT-DVR 401 / 801 / 1601

Druckfehler und Änderungen vorbehalten



Merkmale

- H.264 Kompression für effiziente Festplatten- und Netzwerknutzung
- Hybrid Modus: Aufnahme von IP Kameras kombiniert mit Analogkameras
- Grafische Benutzeroberfläche (GUI) optimiert auf Verwendung mit kleinen Monitoren
- Aufzeichnungsgeschwindigkeit, -Auflösung und -Qualität individuell pro Kamera einstellbar
- Schock- und vibrationsgeschützte Steckverbinder mit Adapterkabeln
- Integrierte 3-Achsen G-Sensor Funktion, Alarmstufen für X/Y und Z Achse individuell einstellbar
- Wechselfestplatte (6,35 cm / 2,5") zur Datenspeicherung
- GPS Funktion zur Nachverfolgung der Geschwindigkeit inkl. GPS Fence Funktionalität (erfordert optionales GPS Modul)
- Thermostatgesteuerte Heizung ermöglicht den Einsatz in einem äußerst niedrigen Temperaturbereich
- Optionale Wireless 802.11 a/b/g Schnittstelle
- Schock- und vibrationsgeschützter Montagesatz
- Datenexport über USB 2.0 Port oder Netzwerkschnittstelle
- Ethernet Schnittstelle zur Fernüberwachung und -Steuerung über Netzwerk

Technische Daten		MT-DVR1601	MT-DVR801	MT-DVR401
Videoeingänge	Videokanäle gesamt	16	8	4
	Max. Anzahl IP - Kanäle	8	2	2
	Videokompression	H.264		
Audio	Audioeingänge	16	8	4
	Audioausgänge	1 (RCA)		
Videoausgänge	Hauptmonitor	BNC x 1 / RCA x 1 / VGA x 1		
	Call Monitor	BNC x 1		
Aufnahme	Aufnahmeauflösung	1080p/720p/960H/D1/2CIF/CIF/QCIF		
	Aufnahme - Betriebsarten	Event, Normal + Event, Schedule		
	Bildraten	Analog: 30 B/s (NTSC), 25 B/s (PAL) IP: max 30 fps/CH mit 1920x1080 Auflösung		
Wiedergabe	Voralarmaufnahme	Ja		
	Wiedergabemodus	Duplex		
	Aufnahmesuche	Zeit / Datum, Ereignissuche		
Ereignisverarbeitung	Alarめingänge	16	8	4
	Alarmausgänge	2		
	Videoverlust - Erkennung	Ja		
Netzwerk	Alarm Systemereignis	Ja		
	Schnittstelle	RJ-45 x 2 (10/100/1000MBit/s)		
Optionale Module	Wi-Fi	Optional, 802.11 a/b/g		
	3G	Optional		
	GPS	Optional		
Speicherung	HDD	3.5" HDD x 1 oder 2.5" HDD x 1 (max 4TB)		
Schnittstellen	Schnittstellen	RJ-45 x 2, RS-232 x1, RS-485 x1, USB x 3		
	Beschleunigungssensor	Integrierter 3-Achsen G-Sensor		
	Bedienung	IR Fernbedienung, USB - Maus, Web Browser		
	PTZ Steuerung	Ja		
	Betriebsspannung	10-32 VDC		
	Leistungsaufnahme	20W / 60W (Heizung an) max.		
	Betriebstemperatur	-40°C~-55°C / -40°F~-131°F		
	Gewicht	3.65 Kg / 8.05 lbs (mit Montagerahmen) 3.2 Kg / 7.05 lbs (ohne Montagerahmen)		
	Zulassungen / Zertifikate	CE, FCC, E-Mark, EN50155		

Bestellinformationen		
870401	MT-DVR401	Hybrid H.264 Mobilrekorder, 4 Kanäle, davon max. 2 für IP Kameras, ohne Festplatte, inkl. Montagesatz für Mobileinsatz, 12/24 VDC (Lieferung ohne 230 V AC Netzteil)
870402	MT-DVR401-WGPS	Hybrid H.264 Mobilrekorder, mit WLAN und GPS, 4 Kanäle, davon max. 2 für IP Kameras, ohne Festplatte, inkl. Montagesatz für Mobileinsatz, 12/24 VDC (Lieferung ohne 230 V AC Netzteil)
870403	MT-DVR401-WGPS3G	Hybrid H.264 Mobilrekorder, mit WLAN, GPS und 3G, 4 Kanäle, davon max. 2 für IP Kameras, ohne Festplatte, inkl. Montagesatz für Mobileinsatz, 12/24 VDC (Lieferung ohne 230 V AC Netzteil)
870801	MT-DVR801	Hybrid H.264 Mobilrekorder, 8 Kanäle, davon max. 2 für IP Kameras, ohne Festplatte, inkl. Montagesatz für Mobileinsatz, 12/24 VDC (Lieferung ohne 230 V AC Netzteil)
870802	MT-DVR801-WGPS	Hybrid H.264 Mobilrekorder, mit WLAN und GPS, 8 Kanäle, davon max. 2 für IP Kameras, ohne Festplatte, inkl. Montagesatz für Mobileinsatz, 12/24 VDC (Lieferung ohne 230 V AC Netzteil)
870803	MT-DVR801-WGPS3G	Hybrid H.264 Mobilrekorder, mit WLAN, GPS und 3G, 4 Kanäle, davon max. 2 für IP Kameras, ohne Festplatte, inkl. Montagesatz für Mobileinsatz, 12/24 VDC (Lieferung ohne 230 V AC Netzteil)
871601	MT-DVR1601	Hybrid H.264 Mobilrekorder, 16 Kanäle, davon max. 2 für IP Kameras, ohne Festplatte, inkl. Montagesatz für Mobileinsatz, 12/24 VDC (Lieferung ohne 230 V AC Netzteil)
871602	MT-DVR1601WGPS	Hybrid H.264 Mobilrekorder, mit WLAN und GPS, 16 Kanäle, davon max. 2 für IP Kameras, ohne Festplatte, inkl. Montagesatz für Mobileinsatz, 12/24 VDC (Lieferung ohne 230 V AC Netzteil)
871603	MT-DVR1601WGPS3G	Hybrid H.264 Mobilrekorder, mit WLAN, GPS und 3G, 16 Kanäle, davon max. 2 für IP Kameras, ohne Festplatte, inkl. Montagesatz für Mobileinsatz, 12/24 VDC (Lieferung ohne 230 V AC Netzteil)

Accessories		
872005	MT-HDDM500	6,35cm (2,5") Festplatte; Kapazität: 500 GB; Temperaturbereich: 5°C - +55°C / Verwendung mit Mobilrekordern
872010	MT-HDDM1000	6,35cm (2,5") Festplatte; Kapazität: 1TB; Temperaturbereich: 5°C - +55°C / Verwendung mit Mobilrekordern
872500	MT-DVR-Adapter	Adapter AMP-AMP-DVR (für jede angeschlossene analoge Kamera wird 1 Adapter benötigt)

Abmessungen

