



DX-NT400E

So viel Speicher, wie Sie
für Ihre Sicherheit brauchen.



Sie wissen am besten, wie viel Speicher Sie für Ihren Langzeitrekorder brauchen. Beim DX-NT400E können Sie sich das aussuchen. Zur Wahl steht ein Wechselrahmen, in den gleich zwei Festplatten eingebaut werden können. Der DX-NT400E richtet sich immer ganz nach Ihnen. Sie entscheiden, wie viel Sie aufzeichnen oder sehen. Dank integriertem Multiplexer sind bis zu 4 Kanäle gleichzeitig darstellbar. Und Sie entscheiden auch über den Grad der Komprimierung und die Sensoreinstellungen für jede einzelne Kamera: maximal 25 Bilder pro Sekunde bei einer Auflösung von 720 x 288 Pixeln. Auch in kritischen Situationen können Sie sich auf den DX-NT400E verlassen. Fehler während der Aufnahme werden automatisch erkannt und im Monitor oder über ein Netzwerk angezeigt, damit Sie schnell reagieren können. Auch nach einem Stromausfall fährt der DX-NT400E automatisch mit allen eingestellten Parametern wieder hoch und nimmt seine Arbeit auf. Dabei kommt auch der Bedienungskomfort nicht zu kurz.

Der DX-NT400E lässt sich einfach über eine Kabelfernbedienung und das On-Screen-Menü, aber auch über eine Netzwerkverbindung bedienen. Mit den intelligenten Suchfunktionen finden Sie bestimmte Bildsequenzen in Sekundenschnelle. Der integrierte Timer programmiert Aufnahmen in Intervallen oder an Feiertagen, damit der DX-NT400E auch alles im Blick hat, wenn Sie nicht da sind.

- Wartungsfreier Betrieb
- Voll-Duplex-Funktion für gleichzeitiges Aufnehmen und Abspielen
- Alarmaufzeichnung durch Motion Detection oder Alarmkontakte
- Vollautomatische Sommer-Winterzeit-Umstellung
- „On-Board“-Netzwerkanbindung
- Net Hunter Lite Application Software



DX-NT400E

| Modell | DX-NT400E (Voll-Duplex) |
|---|--|
| Aufzeichnungssystem | Digital Wavelet, 720 x 288 Pixel |
| Aufzeichnungsmedium | Festplattenkapazität nach Kundenwahl |
| Max. Aufnahmekapazität | 2 x HDDs à 250 GB IDE |
| Aufzeichnungsart | Halbbild/Sek. |
| Bildaufzeichnung | 25 Bilder/Sek. inkl. Bewegungserkennung |
| Horizontale Auflösung S/W (TV-Linien) | >450 |
| Horizontale Auflösung Farbe (TV-Linien) | >450 |
| Videoeingänge/-ausgänge (Anzahl/Anzahl) | 4/1 |
| Audioeingänge/-ausgänge (Anzahl/Anzahl) | 1/1 |
| Audio: Aufnahme/Wiedergabe bei Laufzeit | Ja |
| Einblendung Datum/Uhr/Aufnahmemodus | Ja/4 Modi |
| Einblendung Alarmdaten | Ja |
| Einblendung Netzausfalldaten | Ja |
| Alarm: Time Lapse auf Real Time | Ja |
| Alarmmarkierung – Index | Ja |
| Aufnahme durch externen Alarmkontakt | Ja |
| Timer – Programme (Anzahl) | 3 |
| HDD – Überspielautomatik/Endlosaufnahme | Ja |
| HDD voll: Meldung akustisch/Meldung Kontakt | Ja |
| HDD voll: Übergabe an Folgegerät | Ja |
| Funktionsverriegelung | Ja + Passwort |
| Fehleranzeige | Ja |
| Aufnahmefortsetzung nach Stromausfall | Ja |
| Record – Originalprüfung | Ja |
| Betriebsstundenzähler | Ja |
| Suchen: Standbildweilerschaltung | Ja |
| Suchen: Geschwindigkeiten | Ja |
| Suchen: Rückwärtswiedergabe | Ja |
| Suchen: nach Datum/Uhrzeit | Ja |
| Suchen: nach Alarmen | Ja/farbige Anzeige im Suchmodus |
| Automatisch Sommer-/Winterzeit | Ja |
| Fernbedienung (Kabel) | Ja |
| Fernsteuerschnittstelle | Ja (RS-232) |
| Betriebsspannung (Volt) | 100–240 V/AC |
| Leistungsaufnahme (Watt) | Ca. 60 W (240 V/AC) |
| Betriebstemperatur (min./max. °C) | 5–40 |
| Abmessungen in mm (B x H x T) | 300 x 343 x 88 |
| Gewicht (kg) | 5,8 |
| Zertifizierung (VDE/GS/etc.) | EN 60850, EN 55022 Class B, EN 55024, EN 50130 |
| Sprache Dokumentation | GB/D/FR/I/ES/RU |
| Lieferumfang | Kabelfernbedienung, Software, Bedienungsanleitung, Netzkabel |
| Besonderheiten | Wartungsfrei, optionaler Wechselrahmen, „On-Board“-Netzwerkanbindung, integrierter Multiplexer (sequenziell/Splitfunktion), Suchen & Finden in Sekundenschnelle, Alarmaufzeichnung über Bewegungserkennung und Alarmkontakte, 5-stufige Bildqualität (je Kamera frei wählbar), Audioaufzeichnung (Mic./Line), Voll-Duplex, Digital Zoom, Feiertagsprogramm |

(Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten)

Mitsubishi Electric Europe B.V. • Niederlassung Deutschland • Electronic Visual Systems • Gothaer Straße 8 • D-40880 Ratingen
 Tel.: +49 (0) 21 02/4 86 92 50 • Fax: +49 (0) 21 02/4 86 73 20 • www.mitsubishi-evs.de