

## DVR 4-canale stand-alone NV-DVR1104/CD



### Caracteristici

- TRIPLEX: inregistrare simultana, monitorizare si networking
- Sistem de operare pe LINUX
- afisaj In timp real
- viteza inregistrare : pana la 100 fps
- M-JPEG compresie (4 levels)
- rezolutie Inregistrare:
  - 360 (H) x 288 (V)
  - 720 (H) x 288 (V)
- Supports pana la 2 HDD-uri; 1 se instaleaza pe unitate(drive) cu inlocuire in timpul functionarii
- Programarea inregistrarii adaptata pentru fiecare zi cu posibilitatea stabilirii modului de inregistrare pentru fiecare
- functia de detectare a miscarii
- inregistrare audio pe 1-canal in timp real (doar NV-DVR1108CD si NV-DVR1116CD)
- acces rapid la inregistrari
- control PTZ direct de la dispozitiv si telecomanda IR sau prin retea
- posibilitatea controlarii camerelor NOVUS echipate cu interfata RS-485
- Protocol: Novus-C, Novus-C1, Novus-C2, Pelco-D
- tastaturi compatibile NV-KBD60 & NV-KBD30
- functia de inregistrare a alarmelor
- arhivarea fisierelor pe CD, prin retea sau port USB
- CD-RW drive incorporat
- functie de retea (monitorizare live, playback, notificari prin e-mail a evenimentelor si arhivare, copierea fisierelor de evenimente pe server FTP)
- Afisaj in multiple limbi (OSD)
- autentificare utilizator
- Functie de mascare a camerei pentru anumiti utilizatori
- telecomanda IR
- Alimentare: 100~240 VAC

Specificatii	Description
Mod de operare	TRIPLEX
Sistem de operare	Linux
Intrare Video	4 x BNC loop-through, 1.0 Vp-p/75 Ohm
Iesire video	1 iesire monitor principal (BNC)
Intrare Alarm	4
Iesire Alarm	1iesire releu
Intrare Audio	1 x RCA
Audio Iesire	1 x RCA
Viteza Inregistrare	Pana la 50fps pentru 720 (H) x 288 (V), pana la 100 fps pentru 360 (H) x 288 (V)
Compresie	M-JPEG

Specificatii	Description
Rezolutie Inregistrare	720 x 288, 360 x 288
Mod de inregistrare	Time-lapse, Eveniment (Alarm, Detectarea de miscare)
Viteza de afisare	100 fps (in timp real)
Afisajul	1, 4
Detectarea de miscare	192 ferestre de detectie (12x16 grid) cu reglarea sensibilitatii
Detectare pierdere semnal video	Da
Programarea inregistrarii	Reglare individuala pentru zile lucratoare/weekend-uri si zi/noapte
Cautarea inregistrarilor	Funcție de data/timp sau eveniment
Jurnal de evenimente	Pana la 2000 alarme
Depozitare	Suporta pana la 2 HDD-uri(max. 500 GB fiecare), 1 se instaleaza pe unitate(drive) cu inlocuire in timpul functionarii
Backup	CD, USB Flash Memory, PC backup (NC Viewer), backup retea
CD-RW Drive	incorporat
Port-uri externe	1 x Ethernet – interfata RJ-45 1 x RS-485 pentru camere PTZ 1 x USB pentru driver-e externe 1 x RS-485 pentru conectarea tastaturilor NV-KBD30 si/sau NV-KBD60
Functii PTZ	Direct de la dispozitiv prin retea (IE)
Protocol	Novus-C, Novus-C1, Novus-C2, Pelco-D
Control	Panou frontal, telecomanda in IR, Network, tastaturi NV-KBD30 & KN-KBD60
Programare	Afisaj in multiple limbi (OSD)
Software	NC Viewer
Autentificare utilizator	Protejat prin parola
Auto System Recovery	Funcția hardware WATCHDOG
Alimentare	100~240 VAC
Consum	Approx. 16 W fara HDD si 65 W with 2 HDD-uri
Temperatura de lucru	0°C ~ 40°C
Umiditate	0 % ~ 80 % (non-condensing)
Dimensiuni (mm)	432 (W) x 88 (H) x 427 (D)
Greutate	7 kg
*	Lista zalecanych modeli i pojemności dysków dostępna w załączniku „Kompatybilne dyski”