

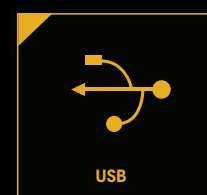
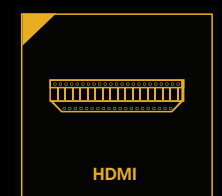
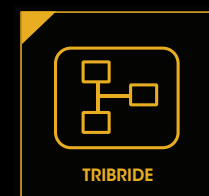
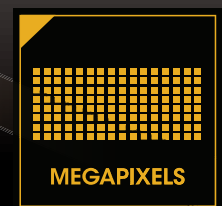
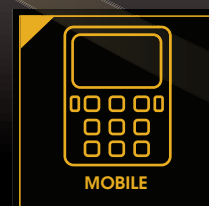
NVR 16 VOIES LARGE EN HDTV I

NA16BTV2M

Sortie HDMI 1080P



- 16 Voies en 1080P, 4 HDD
- Tribride Analogique / HDTV I / IP
- Enregistrement jusqu'à 2 Megapixels
- Sortie vidéo HDMI / VGA 1920x1080
- Sortie audio : 1 Voies RCA
- Port: 1RJ-45/ 1RS-232 / 3 x USB 2.0



| Entrée vidéo/audio | |
|---------------------------------|---|
| Compression vidéo | H.264 |
| Entrée audio | 4 Voies |
| Entrée vidéo Analogique et HDTV | 16 Voies, interface BNC (1.0Vp-p, 75 Ω) |
| Caméras supportés | 720P25, 720P30, 720P50, 720P60, 1080P25, 1080P30, CVBS |
| Entrée vidéo IP | 1 Voies jusqu'à 2 Megapixels de résolution |
| Interface d'entrée vidéo | BNC (1.0 Vp-p, 75Ω) |
| Compression audio | G.711u |
| Entrée d'interface audio | RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ) |
| 2 chemins audios | 1 voie, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ) |
| Sortie vidéo/audio | |
| Sortie CVBS | 1 - Voie,BNC(1.0Vp-p,75Ω), Résolution:PAL:704x576,NTSC:704x480 |
| Sortie HDMI/VGA | 1920 × 1080 / 60 Hz, 1280 × 1024 / 60 Hz, 1280 × 720 / 60 Hz, 1024 × 768 / 60 Hz |
| Résolution d'enregistrement | Flux principal : 1080P / 720P / VGA / 4CIF / CIF Flux secondaire : WD1 (non-real-time) / 4CIF(non-real-time) / CIF / QCIF / QVGA |
| Frame rate | Flux principal : 1/16 fps ~ Real time frame rate Flux secondaire : 1/16 fps ~ Real time frame rate |
| Video rate | 32 Kbps-10 Mbps |
| Type de flux | Video/Video&Audio |
| Sortie audio | 2 Voie RCA(Linaire, 1kΩ) |
| Flux audio | 64kbps |
| Double flux | Support |
| Résolution lecture | 1080P / 720P / VGA / WD1 / 4CIF / CIF / QVGA / QCIF |
| Lecture Synchrone | 16 Voies |
| Réseau | |
| Protocoles réseaux | TCP/IP, PPPoE, DHCP, Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF |
| Connexion éloignée | 128 |
| Pilote disque dur | |
| Type d'interface | 4 Interface SATA |
| Capacité | Jusqu'à 4 TO de capacité par disque |
| Interface externe | |
| Interface réseau | 1RJ-45 10/100/1000Mbps |
| Interface USB | 3 × USB 2.0 |
| Interface série | 16 entrées / 4 sorties |
| Général | |
| Alimentation | 100 ~ 240VAC, 47 ~ 63HZ |
| Consommation | ≤55W |
| Températures de fonctionnement | -10 °C ~ +55 °C (+14 °F~ + 131 °F) |
| Taux d'humidité | 10%~90% |
| Chassis | 19 pouces rack monté 1.5U chassis |
| Poids | 5kg |
| Dimension (L x P x H) | 445 × 390 × 70 mm |

