## BODELEC

DESIGN & TECHNOLOGY

## **HYU-756N**



HYUNDAI NEXT GEN NVR IP 8 canaux 8MP. Compression H.265+, H.264+, H.265, H.264 et MPEG4. Audio bidirectionnel. Lecture jusqu'à 8 canaux. Résolution d'enregistrement 4K/8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP,

## 8 canaux IP jusqu'à 8MP

- •Compression vidéo : H.265+, H.265, H.264+, H.264, H.264 et MPEG4
- •Sorties vidéo simultanées HDMI (4K) et VGA (1080P)
- •1 entrée RCA / 1 sortie audio RCA
- Audio bidirectionnel via entrée/sortie RCA
- •Résolution d'enregistrement : 4K/8MP, 6MP, 5MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
- •Bande passante : 40 Mbps en entrée et 80 Mbps en sortie
- •Capacité de décodage : 1 canal 8MP (25 fps), 4 canaux 1080P (25 fps)
- •Lecture synchronisée à 8 canaux
- •Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 6TB (vendu séparément)
- •Nouvelle interface utilisateur avec une expérience utilisateur plus simple
- •Smart Search / Smart Playback pour une meilleure efficacité de lecture
- •Port réseau RJ45 Gigabit (10/100/1000Mbps) auto-adaptatif
- •8 ports PoE/PoE+ auto-adaptatifs (10/100Mbps) avec une puissance totale de 75W
- •Protocoles réseau : TCP/IP, DHCP, P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP $^{\text{TM}}$ , HTTPS
- Accès à distance via iPhone/iPad, appareils Android
- •Prise en charge de plusieurs navigateurs : Chrome, Firefox, Safari, IE
- •P2P dans le nuage, DDNS DEMES, Push et canal zéro
- •Connexion Plug&Play avec les caméras IP NEXTGEN
- •Ports de communication : 2 ports USB 2.0
- •Alimentation : 48V DC (≤90W avec PoE et hors disgues, ≤10W sans PoE et hors disgues).
- •Température de fonctionnement de -10°C ~ +55°C
- •Humidité relative 10%~90%.