

# NVD2105DH-4I-4K

## Décodeur Vidéo Réseau Ultra-HD



### Caractéristiques :

- Boîtier standard 2,5U, aspect élégant
- Conception de carte enfichable, facile à utiliser et à entretenir
- Décodage vidéo H.265+/ H.265/ H.264/ MPEG4/ MPEG2/ MJPEG
- Capacité de décodage ultra-haute, jusqu'à 32 mégapixels
- Entrée HDMI 2 canaux et DVI-I 2 canaux, prise en charge de la collecte 4K
- Prise en charge de la division 1/4/6/8/9/16/25/36 et de la division libre
- Prise en charge des alarmes, RS232, RS485
- Contrôle des écrans d'épissage pour le zoom/la fusion/le balayage/la superposition
- Alimentation redondante, stable et fiable



### Spécifications Techniques

#### Système

Processeur	Processeur intégré
Système d'exploitation	LINUX
Créneau	1 carte principale, 3 cartes de décodage (6 canaux), 1 carte de collecte, 1 panneau vierge

#### Performance

Format Vidéo	H.265+/ H.265/ H.264/ MPEG4/ MPEG2/ MJPEG
Format Audio	PCM/G711/AAC

Capacité de décodage séparée	Port 1,2,3	Port 4,5,6	Port 7,8,9	Port 10,11,12	Port 13,14,15	Port 16,17,18	Port 19,20,21
	1CH@32MP(25fps)/3CH@12MP(15fps)/4CH@8MP/16CH@1080P/64CH@D1						
Décodage vidéo total	7CH@32MP(25fps)/21CH@12MP(15fps)/28CH@8MP/56CH@5MP/70CH@3MP/112CH@1080P/252CH@720P/448CH@D1						
Résolution de décodage	32MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/720P/960H/D1/HD1/2CIF/CIF/QCIF						
Sortie Vidéo	21ch HDMI						
Résolution de l'affichage	3840×2160(30fps)/2560×1600/1920×1080/1280×1024/1280×720/1024×768						
Entrée Vidéo	2 HDMI, 2 DVI-I						
Résolution de la collecte	3840×2160(HDMI 2)/1920×1080/1600×1200/1680×1050/1440×900/1400×1050/1366×768/1280×1024/1280×960/1280×800/1280×720/1152×864/1024×768/800×600, etc						
Sortie Audio	21 canaux HDMI (intégré)						

Discussion bidirectionnelle	1 Pair 3,5mm jack (réservé) (2,0V Entrée ligne/50mV Entrée micro/10KΩ, 2,0V/16Ω sortie)
Entrée/Sortie d'alarme	2 canaux/1 canal (30 VCC 1A, 125 VCA 0,5A)
Interface de communication	2 RJ45 port réseau (10M/100M/1000M)
RS232	3 (1 DB9, 2 RJ45)
USB	3 (2 USB3.0, 1 USB2.0)
RS485	1

#### Autres

Alimentation électrique	AC100-127V, 200-240V, 47Hz-63Hz
Consommation électrique	≤180W
Température de fonctionnement	De -10°C à +55°C
Humidité de fonctionnement	De 10% à 95%, 86Kpa ~ 106Kpa
Dimensions d'unité	2.5U, 440×436,6×110mm (17,32 × 17,19 × 4,33 pouces),(L*P*H)
Poids	12,03kg (26,52 livres)

Dimensions(mm)

