

# NVD1505DH-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 d'écran pour zoomer/fusionner/ramer/superposer
- Alimentation redondante, stable et fiable



### Spécifications Techniques

#### Système

Processeur	Processeur intégré
Système d'exploitation	LINUX
Créneau	1 Carte principale, 2 Carte de décodage (6 canaux), 1 Carte de collecte, 2 Panneau vierge

#### Performance

Format Vidéo	H.265+/ H.265/ H.264/ MPEG4/ MPEG2/ MJPEG
Format Audio	PCM/G711/AAC
Capacité de décodage séparée	Port1,2,3   Port4,5,6   Port7,8,9   Port10,11,12   Port 13,14,15 1CH@32MP(25fps)/3CH@12MP(15fps)/4CH@8MP/16CH@1080P/64CH@D1
Décodage vidéo total	5CH@32MP(25fps)/15CH@12MP(15fps)/20CH@8MP/40CH@5MP/50CH@3MP/80CH@1080P/180CH@720P/320CH@D1
Résolution de décodage	32MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/720P/960H/D1/HD1/2CIF/CIF/QCIF
Sortie Vidéo	15 canaux 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	15 canaux HDMI (intégré)
Discussion bidirectionnelle	1 Pair 3.5mm jack (reserved) (2.0V Line in/50mV Mic in/10KΩ, 2.0V/16Ω out)

Entrée/Sortie d'alarme	2CH/1CH(30V DC 1A, 125V AC 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	10% à 95%, 86Kpa à 106Kpa
Dimensions d'unité	2.5U, 440×436,6×110mm(17,32 × 17,19 × 4,33 po), (L*P*H)
Poids	11,33kg(24,98 livres)

Dimensions(mm)

