



Catégorie: Encodeur / décodeur IP - Autres - Autres

Référence: GD-HW-APEN02D

CODE EAN:

PROFESSIONAL

La gamme de produits PROFESSIONAL couvre de manière complète les systèmes vidéo modernes et offre des solutions polyvalentes pour différents domaines d'application.

Points forts

H.265pro+



H.265pro+ est basé sur le format standard H.265/Codage vidéo haute efficacité (HEVC). Avec H.265pro+, la qualité vidéo est proche de celle du H.265/HEVC, mais réduit la bande passante de transmission et la capacité de stockage requises en raison des technologies clés.

Caractéristiques

- Communication audio et alarme Entrée / sortie
- Mode de compression H.265/H.265+, H.264/H.264+ & M-JPEG
- Résolution d'affichage 4K sur HDMI principal

Specification GD-HW-APEN02D

Caméra

Résolution vidéo: 3840 x 2160 @30Hz, 1920 x 1080 @50/60Hz, 1280 x 720 @50/60Hz

Vidéo

Entrée(s) vidéo: 2x HDMI 1.4

Entrées vidéo: 160 @720p video decoding

L'audio

Compression audio: G.711u/a, G.722.1, G.726, MPEG, AAC

Réseau

Compression vidéo: H.264, H.264+, H.265, H.265+ , MJPEG

Connexions

Sortie(s) HDMI: 10
4K (3840 × 2160), 2K (2560 × 1440), 1920 × 1200, 1920 × 1080, 1680 × 1050, 1600 × 1200, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768

Sortie(s) CVBS: 5-ch, DB15-BNC 704 × 576, NTSC: 704 × 480

Entrée(s) audio: 2x HDMI

Sortie(s) audio: 10

Entrée(s) d'alarme: 8 contacts entrées N/O ou N/F

Sorties d'alarme: 8

Interfaces réseau: 2x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45)

Interface série: 2x USB2.0, 1x RS-232, 1x RS-485

Environnement

Température d'utilisation: -10°C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F)

Humidité: Moins que 90%, sans condensation

Électrique

Alimentation: 100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz

Consommation: ≤ 110 W

Mécanique

Dimensions: 440 x 88 x 321 mm (17.3 x 12.6 x 3.6 inch)

Poids: 6200 g (13,67 lb)