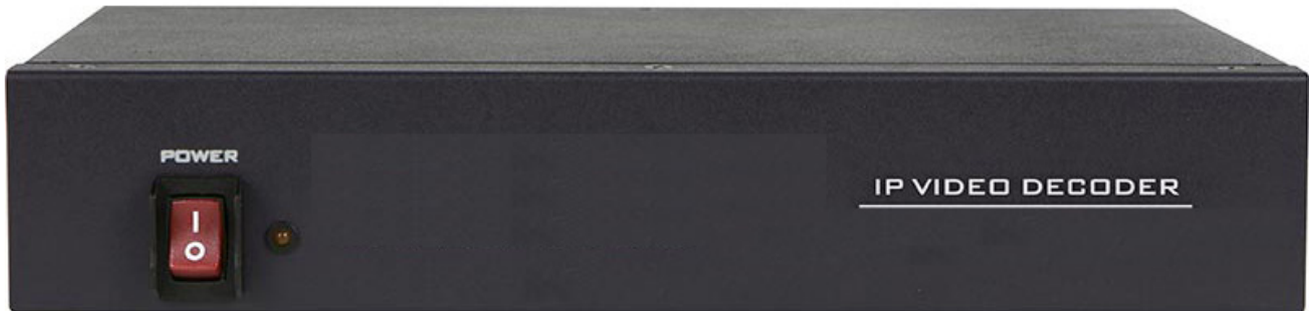


DÉCODEUR VIDEO SD/HD



OPTION



DESCRIPTIF (SUIVANT MODÈLE CHOISI)

- ✓ Fonctionne sur les réseaux standard 10 / 100Mb Ethernet
- ✓ Excellente qualité d'image avec une très faible latence
- ✓ Unicast et multicast soutien
- ✓ Prise en charge RTP / RTSP (Unicast / Multicast), RTMP, UDP (Unicast / Multicast), TCP, HTTP, HLS et MPEG-TS
- ✓ Riche en fonctionnalités WebUI pour la configuration et le contrôle
- ✓ Construit en scaler vidéo
- ✓ Prend en charge la vidéo Full HD et audio
- ✓ Prend en charge la sortie vidéo HDMI et Composite
- ✓ Prend en charge la sortie numérique et analogique intégré audio simultanée
- ✓ Petit facteur de forme, montable en rack
- ✓ Entrée 12V DC

Option:

- ✓ Sortie SDI

Specifications

Streaming Audio/Video	Stream Input <ul style="list-style-type: none"> • RTSP over UDP (Unicast / Multicast) • RTSP over TCP • RTSP over HTTP • MPEG-TS over UDP • RTMP over TCP • UDP raw (Unicast/Multicast) • HLS over HTTP
Sorties Audio	2 x Phono Connectors HDMI embedded audio
Sorties Video	Composite (analogue) HDMI (digital)
Spécification réseau	1x RJ-45 Female (10/100M Ethernet) DHCP/Static IP
Resolutions vidéos supportées	480i 60 (NTSC) 576i 50 (PAL) 720 @ 50p / 60p 1080 @ 50i / 60i 1080 @ 24p / 25p / 30p / 60p
Controle	Web browser UI for configuration and control
Mise à jour du logiciel	Automatic firmware upgrade
Alimentation	Input AC 100 ~ 240V Switching Adaptor Output DC 12V / 0.5 A
Conditions de fonctionnement Environnementale	Operating temperature. 0~50°C Storage temperature -10~60°C