



# RX9401

## H.265 16-CH Embedded Video Receiver



## Spécifications Techniques

### Caractéristiques techniques

Descriptions	16-CH Embedded Video Decoder
--------------	------------------------------

### Appareil

Système d'exploitation	Embedded Linux
Chien de garde	Matériel + Logiciel
Restauration d'alimentation	Redémarrage automatique du système après récupération de l'alimentation

### Affichage

Affichage en temps réel	16 canaux Affichage à plusieurs dispositions : 1x1, 2x2, 3x3, 1P+3,2P+3,1M+5, 1P+6, 3V,1M+12, 4x4
Sortie vidéo	HDMI x1
Résolution d'affichage	3840x2160,1920x1080, 1280x720
Application de streaming	Constant\Auto Adaptive Stream
Correction de distorsion fisheye	10,1P,1R,1O3R,1O8R
Opération PTZ	Contrôle de direction, Accueil, Mise au point, Iris, Préréglé, Patrouille (Groupe)

### Vidéo

Format vidéo	H.264, H.265
Décodeur graphique	Décodage matériel
Résolution de décodage	Jusqu'à 3840x2160
Capacité de décodage	3840x2160 @ 30 fps (1CH) 1920x1080 @ 120 fps (4CH) 720x480 @ 480fps (16CH)

### Audio

Format audio	G.711, G.726
--------------	--------------

Réseau	
Ethernet	10/100Mbps Ethernet (RJ-45) x 1
Débit réseau total	40 Mbps
Protocoles	IPv4, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, IP Filter

Interface externe	
USB	Avant: 1 (USB 2.0) Arrière: 1 (USB 2.0)

Système	
Intégration de caméra	ONVIF core spec 2.2 or above (*by project)
Gestion des utilisateurs	Niveau d'utilisateur : administrateur, utilisateur régulier
Date et heure	Fuseau horaire, Manuel, Synchronisation automatique NTP, Heure d'été
Langue	Czech, English, French, German, Italian, Japanese, Korean, Portuguese, Polish, Russian, Spanish, Simplified Chinese, Traditional Chinese

Client distant	
Point d'accès logiciel	Shepherd ,VAST 2(reserved)
Navigateur Internet	Internet Explorer 10 (32 bit) or above

Général	
Entrée d'alimentation	DC 12V 1.5A
Consommation électrique	Max. 9.24 W
Dimensions	198 (W) x 200 (D) x 47(H)mm
Poids	530 g
Température de fonctionnement	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
Humidité	0 ~ 95%
Certifications de sécurité	CE, FCC, VCCI, C-Tick