



PLS-5308

ID d'article: 210284

Serveur vidéo réseau, 8 canaux, H.264, PoE, 12V, 200ips@720x576, audio

Caractéristiques principales

Extension hybride 8 canaux pour PNR-53xx

Résolution :D1 : 720x576 / 960H : 960x576 (Pal)

4 x entrée audio

Détection de mouvement

iRAS : prise en charge de l'affichage de l'image en temps réel

Fréquence de trames jusqu'à 200ips/sec.@D1

Codec : H.264

Interface télémétrie RS-485

Alimentation en courant : 12V CC, PoE

Fonctionnement individuel impossible

Spécifications

Procédé de compression	H.264
Protocole réseau	DHCP, TCP, HTTP, UPnP, HTTPS, MDNS, Zeroconf
Interfaces de commande	RS-485
Résolution max.	960x576
Résolution	720x576 (4:3), 960x576 (4:3)
Taux de transmission d'image max.	200 fps
Entrées alarmes	non
Détecteur d'activité	oui
Fonctions d'analyse	détecteur d'activité
Support audio	oui
Langages du menu	anglais
Connexions externes	RJ-45
Sauvegarde interne	non
Type du flux des données	4x H.264

PLS-5308

Autres spécifications

Interface Ethernet	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Browser Web	MS Internet Explorer min. Version 7.0
Protection par mot de passe	oui
Support e-PTZ	non
Alimentation	PoE, 12VDC
Alimentation via Ethernet	IEEE 802.3af
ONVIF	non
Couleur	noir
Entrées vidéo (nombre)	8
Protocols de interface de commande	Fastrax IIE, Pelco D, Fastrax
Caisson	métallique
Consommation	12W max.
Gamme de température (fonctionnement)	0°C à +40°C
Dimensions (hxlxp)	44x200x155mm
Poids	0,84 kg
Certificats	CE, FCC

Votre interlocuteur



GENITECH Comptabilité
36 Rte de Montpellier
34230 Vendémian
FR
Ansprechpartner: service commercial IDF
Tel.: 01.39.47.26.51
Fax: 01.39.47.26.52
E-Mail: genitech@genitech.fr
Web: www.genitech.fr