

Kit de pilotage PTZ à intégrer - Pelco D



Caractéristiques Techniques :

AL-PTZKIT : Kit de pilotage Pelco-D à intégrer	
Protocole	Pelco-D
Vitesse de transmission	2400 / 9600 bauds
Adresse	1~4
Communication	RS485 (défaut ADD1 2400 bauds)
Etanchéité	N/A
Fonctions	PAN, TILT, ZOOM, FOCUS
Vitesse	Proportionnelle Pan-Tilt
Voyant	LED multicolore
Alimentation	12V DC +/-10%
Consommation	25mA
Dimensions	55 x 34 mm Entraxe fixation : 44 x 25mm (perçages 3mm)
Température de travail	-5°C ~+ 50°C
Pièces fournies	Carte, joystick 2 axes progressif, 4 boutons Schneider M22 noirs

Description

Ce kit de contrôle pour caméra PTZ a été développé pour être intégrable dans plusieurs configurations embarquées sur véhicules, machines industrielles ou postes de contrôle opérateur, grue, télécommandes portatives BTP. Fonctionnant avec le protocole Pelco-D sur bus RS485, la carte de pilotage ALLWAN SECURITY est compatible avec toutes nos caméras.

L'adresse de la caméra est configurable, ainsi que le débit lors de la mise sous tension. Il suffit pour cela de maintenir les touches correspondantes enfoncées pendant la mise sous tension. En retour, une led s'allume à la couleur correspondante pendant la durée de la pression. La configuration est stockée en mémoire flash et sera utilisée lors des mises sous tension.

L'adresse du périphérique (caméra) sera configurée à 1, et le débit à 2400 Baud par défaut.

	Touche ZOOM-	Touche ZOOM+	Touche NEAR	Touche FAR	Couleur LED
Débit 2400 Baud	X	X			Jaune
Débit 9600 Bauds			X	X	Rose
Adresse 1	X				Rouge
Adresse 2		X			VERT
Adresse 3			X		BLEU
Adresse 4				X	BLANC
FLIP	X			X	
MIROR		X	X		
Menu réglages Camera OSD	X	X			