

AL-615PTUPRX

Tourelle motorisée 2 axes de précision, extérieure, durcie, IP68

Pan et Tilt - Pilotage direct TOR ou RS485



La gamme 615PTU rassemble des tourelles haute fiabilité, alimentation, 24VDC 24VAC ou 230VAC, à montage par le dessus ou latéral.

De construction robuste, elles allient faible encombrement et performances mécaniques, avec une précision inférieure à 0,15°.

Le pilotage, selon modèle, peut se faire via commandes TOR ou en RS485 avec la carte d'interface, interne à la tourelle, montée en option.

Caractéristiques Techniques :

AL-615PTUPRX: Tourelle pan tilt de précision durcie	
Dimensions	201 (H) x 186 (L) x 130 (P) mm
Poids	5,9Kg
Tensions d'alimentation	230VAC, 24VAC, 24VDC
Vitesses de rotation	Courant continu : Horizontal : 12; 18; 24; 32; 48 °/s Vertical : 12; 18 °/s Courant alternatif : Horizontal : 3; 6; 12 °/s Vertical : 3; 6 °/s
Charge maxi	Montage caméra sur le dessus : 16Kg Montage caméra par le côté : 25Kg
Angles de rotation	Montage caméra par le dessus : H 350° V -90°/+90° Montage caméra par le côté : H 350° V -90°/+25°
Jeu (Backlash)	Inférieur à 0,15°
Connectique	Connecteurs homologués IP68 fournis
Couleur	Beige (autres sur demande)
Communication	Pilotage TOR RS485 Pelco-D (option)
Autres options disponibles	Inox 316L pour applications sévères

Description

- Corps en Alu moulé et traité
- Pièces mécaniques internes en usinage de précision
- Roulements à billes
- Etanchéité IP68
- Aucun entretien requis
- Garantie 2 ans
- Déplacement 350° max H, butée réglable
- Différentes couleurs (sur demande)
- Carte RS485 interne à la tourelle en option
- Existe en Inox 316L

