

AL-635PTUPRX

Tourelle motorisée 2 axes extérieure charge moyenne/lourde, durcie, étanche IP68

Pilotage direct TOR ou RS485



La gamme 635PTU 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-635PTUPRX: Tourelle motorisée de précision durcie	
Dimensions	250 (H) x 232 (L) x 170 (P) mm
Poids	12Kg
Tensions d'alimentation	230VAC, 24VAC, 24VDC
Vitesses de rotation	Courant continu : Horizontal : 10 ; 30 °/s Vertical : 10 °/s Courant alternatif : Horizontal : 10 ; 30 °/s Vertical : 10 °/s
Charge maxi (équilibrée)	Montage caméra sur le dessus : 20Kg Montage caméra par le côté : 50Kg
Angles de rotation	Montage caméra par le dessus : H 350° V -90°/+25° Montage caméra par le côté : H 350° V -90°/+90°
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

