AL-620PTUPRX



Tourelle motorisée 2 axes extérieure de précision pour charge légère, durcie, IP68

Pilotage direct TOR ou RS485



La gamme 620PTU rassemble des tourelles haute fiabilité, alimentation 24VDC ou 12VDC, 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.

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

Caractéristiques Techniques :

AL-620PTUPRX: Tourelle motorisée pan tilt de précision durcie	
Dimensions (montage par le dessus)	146 (H) x 145 (L) x 120 (P) mm
Poids	2,3Kg
Tensions d'alimentation	12VDC ou 24VDC (à préciser)
Vitesses de rotation	Horizontal : 10 °/s Vertical : 10 °/s
Charge maxi	Montage caméra sur le dessus : 6Kg Montage caméra par le côté : 10Kg
Angles de rotation Modèle standard Existe en 360° H sans butée	Montage caméra par le dessus : H 350° V -90°/+30° 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)
Entretien requis	Aucun
Température	-20 à +50°C
Autres options disponibles	Inox 316L pour applications sévères















