

SCHWENKKÖPFE UND STEUERUNGEN

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Die Videotec-Schwenkköpfe sind von ihrer Konstruktion robust und zuverlässig und wurden entwickelt und getestet, um den härtesten Arbeitsbedingungen standzuhalten.

So wurden die Außen-Schwenkköpfe ganz aus Preßgußaluminium hergestellt und nach einer Antikorrosions-Behandlung mit Epoxypolyester in der Farbe RAL 9002 lackiert, wodurch ihnen ein hoher Schutz gegen äußere Witterungseinflüsse verliehen wird. Gleichzeitig wurde durch die Präzision der mechanischen Ausführung und den Einsatz von höchst zuverlässigen Motoren erreicht, die Häufigkeit von periodischen Wartungen selbst in Situationen extremer mechanischer Belastung drastisch reduzieren zu können.

Die gleiche Aufmerksamkeit und Sorgfalt in den Details wurde auch auf die Konstruktion der Innen-Schwenkköpfe verwandt, die nicht nur außerordentliche Leistungen im Bereich der mechanischen Belastbarkeit garantieren, sondern auch einen besonders gefälligen Look aufweisen, der ihren Einsatz selbst in den Bereichen ermöglicht, in denen auch das Äußere nicht vernachlässigt werden darf, wie in Banken, Büros, Geschäften, Supermärkten usw.

- Massive und zuverlässige Konstruktion
- Für Innen- und Außenbereiche
- Hochwertige mechanische Komponenten
- Robuste und zuverlässige Motoren



PTH900 Außen-Schwenkkopf mit Höchsttragkraft von 30 Kg, IP66, Ausführung aus Preßgußaluminium, Epoxypolyester-Lackierung; äußerst robuste und zuverlässige mechanische Konstruktion. Die integrierte Autopan-Funktion mit Umkehrverzögerung erlaubt die automatische Abtastung zwischen dem rechten und dem linken Schwenkansschlag. Version mit Preset zur Verfügung.

- Für Außenbereiche, Schutzart IP66
- Version 24 VAC und 230VAC, 50 / 60 Hz
- Horizontale und vertikale Schwenkansschläge innen einstellbar
- Horizontale Geschwindigkeit 6°/s, vertikale Geschwindigkeit 3°/s.
- Autopan Funktion
- Preset optional
- Heizung optional
- Passend für Gehäuse HEG, HEP, HEB, HEM, HEA, NXI (Adapterplatte notwendig)
- Empfohlene Halterungen: PTBC (Wand), PTPC (Mastspitze), PTDC (Decke), WFWBT (Säule)
- Schrauben aus Edelstahl
- Außenabmessungen: 170 x 190 x 120 mm
- Weight: 5.5 Kg



IPT Innen-Schwenkkopf, Wand-Montage, Höchsttragkraft bis zu 5 Kg. Robuste Aluminiumpreßguß-Ausführung, geschützt durch Kunststoff-Schutzgehäuse, das dem Ganzen einen besonders modernen und gefälligen Anblick verleiht, wodurch der Einsatz des Schwenkkopfes auch in öffentlichen Gebäuden wie Banken, Büros, Supermärkten usw. möglich ist. Die integrierte Autopan-Funktion erlaubt die automatische Abtastung zwischen dem linken und dem rechten Schwenkansschlag. Ein praktisches Befestigungssystem erleichtert die Installationsarbeiten und erlaubt raschen Zugang bei Wartungsarbeiten.

- Version 24VAC und 230VAC, 50 Hz / 60 Hz
- Horizontale Schwenkansschläge von außen einstellbar, vertikale Schwenkansschläge fest auf 90°
- Autopan-Funktion
- Horizontale Geschwindigkeit 6° /s, vertikale Geschwindigkeit 3° /s
- Integrierte Wandhalterung
- Passend für alle handelsüblichen Kameras und für die Gehäuse HET (100-160 mm)
- Außenabmessungen: 190 x 230 x 120 mm
- Gewicht: 2.45 Kg