

UPT1SLWAN00E

Artikelnummer: 203053



Positioniersystem, XL-Gehäuse, Wischer, 230VAC, für Netzwerk Kamera

Hauptmerkmale

Integrierte Positioniereinheit

Für Netzwerkkameras

360° kontinuierliche Drehbewegung

Optischer Encoder für 0,02° Positioniergenauigkeit

Maximale Schwenkgeschwindigkeit: 20°/Sek.

Speziell für große Objektive

Unterstützt RS485 und RS232

Schutzart: IP66

Mit Wischer und Heizung

Einstellbare Gegengewichte

Betriebsspannung 230VAC

Spezifikationen

Serie	Videotec ULISSE MAXI
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse
System	Keine Kamera enthalten
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9002
Gehäusmaterial	Aluminium, Kunststoff
Wischer	ja
Heizung	ja
Lüfter	nein

UPT1SLWAN00E

Fortsetzung Spezifikationen

Drehbereich	360°
Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-485
Stromversorgung	230VAC
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	UPT1SLWAN00E

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
130026	DCJ.3	Bedientastatur für Matrix und Telemetrie mit 3-Achsen Joystick, für SM Serie
130625	UPTJBUL	Gehäuse für Netzkabel- Verbindungen, wasserfest nach UL-Richtlinien
130442	UPTWBA	Wandhalterung mit verdeckter Kabelführung
212056	UPTWBTAB	Halterung für Brüstung, verdeckte Kabelführung, für Videotec Ulisse
130542	WCWGC	Eckmontageplatte für Halterung PTBC

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
 Am Siel 4
 21423 Winsen/Luhe
 DE
 Tel: 04171-669565
 E-Mail: info@c-tac.com
 Web: ww.c-tac.com

