

UPT1SLWA000E

Artikelnummer: 202001



Positioniersystem, XL-Gehäuse, Wischer, Telemetrie, 230VAC, Positionierung, ohne Kamera

Hauptmerkmale

Integrierte Positioniereinheit

360° kontinuierliche Drehbewegung

Maximale Schwenkgeschwindigkeit: 20°/Sek.

Optische Encoder für 0,02° Positioniergenauigkeit

Einstellbare Gegengewichte

Speziell für große Objektive

250 Preset-Positionen

Unterstützt RS485 und RS232

Betriebsspannung 230VAC

Mit Wischer und Heizung

Schutzart: IP66

Spezifikationen

Serie	Videotec ULISSE MAXI
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse
System	Keine Kamera enthalten
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9002
Gehäusematerial	Aluminium, Kunststoff
Wischer	ja
Heizung	ja
Lüfter	nein
Drehbereich	360°

UPT1SLWA000E

Fortsetzung Spezifikationen

Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-485
Stromversorgung	230VAC
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	UPT1SLWA000E

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
202022	WASPT0V23L5M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 23l (6 gal), 230V, 24V, 120V, Förderhöhe bis 5m, für DTWRX
202023	WASPT0V5L5M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 5l (1,3 gal), 230V, 24V, 120V, Förderhöhe bis 5m, für DTWRX
202024	WASPT1V23L30M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 23l (6 gal), 230VAC, Förderhöhe bis 30m, für DTWRX

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

