

UPT1SLWAN00E

Artikelnummer: 203053



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

Abb. ähnlich

Hauptmerkmale

Integrierte Positioniereinheit	Unterstützt RS485 und RS232
Für Netzwerkkameras	Schutzart: IP66
360° kontinuierliche Drehbewegung	Mit Wischer und Heizung
Optischer Encoder für 0,02° Positioniergenauigkeit	Einstellbare Gegengewichte
Maximale Schwenkgeschwindigkeit: 20°/Sek.	Betriebsspannung 230VAC
Speziell für große Objektive	

Spezifikationen

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

UPT1SLWAN00E

Fortsetzung Spezifikationen

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

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
130404	PTCC1	Mastschelle für Halterung PTBC
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

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

