

# UPT1SVSA000E

Home | Security | Schwenk/Neige-Systeme | Variable Geschwindigkeit

UPT1SVSA000E  
Positioniersystem, 230VAC, IP66, ohne Kamera,

Art-Nr. 130462



## Hauptmerkmale

### Integrierte Positioniereinheit

360° kontinuierliche Drehbewegung  
Maximale Geschwindigkeit: 40°/Sek.  
250 Preset-Positionen

### Heizung (24VAC)

Sonnenschutzdach  
Unterstützt RS485 und RS232  
Schutzart: IP66

## Spezifikationen

<b>Ausführung</b>	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse
<b>Serie</b>	Videotec ULISSE Standard
<b>System</b>	Keine Kamera enthalten
<b>Drehbereich</b>	360°
<b>Bereichsabfahrt</b>	ja
<b>Autopan</b>	ja
<b>Positionierbar</b>	ja
<b>Heizung</b>	ja
<b>Gehäuse</b>	Außen
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium, Kunststoff
<b>Farbe (Gehäuse)</b>	RAL9002
<b>Sonnenschutzdach</b>	ja
<b>Wischer</b>	nein

# UPT1SVSA000E

(Fortsetzung Spezifikationen)

Lüfter	nein
Integrierte Wandhalterung	nein
Scheinwerfer-Montage möglich	nein
Verdeckte Kabelführung	optional
Gesamte Einbaulänge	280
Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-485
Betriebsspannung	230VAC
Schutzart	IP66
Zertifizierungen	CE

## Optionales Zubehör

130441	UPTWAS02C	Wassertank 23l, Pumpe IN 24VAC, IP56, für DTWRX-Karte vorbereitet
130440	UPTWAS01C	Wassertank 23l, Pumpe IN 230VAC, IP56, für DTWRX-Karte vorbereitet
130404	PTCC1	Mastschelle für Halterung PTBC
130423	SM84B	Video Kreuzschiene, 19", 8 Eingänge, 4 Ausgänge, BNC, RS485, Koax, Privatzenen
130421	SM42B	Video Kreuzschiene, 19", 4 Eingänge, 2 Ausgänge, BNC, RS485, Koax, Privatzenen
130439	UPTWASA01C	Wassertank 23l, Pumpe IN 230VAC, für DTWRX-Karte vorbereitet, Förderhöhe: 30m
130625	UPTJBUL	Gehäuse für Netzkabel- Verbindungen, wasserfest nach UL-Richtlinien
130630	UPT5WAS01C	Wassertank, 5l, für Ulisse, Ulisse Compact, Pumpe 230VAC
130420	SM328B	Video Kreuzschiene, 19", 32 Eingänge, 8 Ausgänge, BNC, RS485, Koax, Privatzenen
130029	DCT.2	Bedientastatur für Matrix, Telemetrie, DVR, mit Touch Screen, 3-Achsen Joystick
130026	DCJ.3	Bedientastatur für Matrix und Telemetrie mit 3-Achsen Joystick, für SM Serie
130542	WCWGC	Eckmontageplatte für Halterung PTBC
130545	UPTWBTA	Halterung für Brüstung, verdeckte Kabelführung
130442	UPTWBA	Wandhalterung mit verdeckter Kabelführung
130437	UPTHT1	Heizung für Positioniersystem mit Standard Kamera/Objektiv, hohe Leistung

