## **UPT2SVGA000C**

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

UPT2SVGA000C

Positioniersystem, 24VAC, Germanium Glas,

ohne Kamera

Art-Nr. 130492





#### Hauptmerkmale

Integrierte Positioniereinheit 360° kontinuierliche Drehbewegung Maximale Schwenkgeschwindigkeit: 100°/Sek.

250 Preset-Positionen Heizung (24VAC) Sonnenschutzdach

Unterstützt RS485 und RS232

Schutzart: IP66

Scheibe aus Germanium Glas

### **Spezifikationen**

| Serie            | Videotec ULISSE Standard |
|------------------|--------------------------|
| Drehbereich      | endlos: 360°             |
| Bereichsabfahrt  | ja                       |
| Autopan          | • ja                     |
| Positionierbar   | ja                       |
| Heizung          | • ja                     |
| Gehäuse          | Außen                    |
| Gehäusematerial  | Aluminium                |
| Farbe (Gehäuse)  | RAL9002                  |
| Sonnenschutzdach | •<br>ja                  |
| Wischer          | nein                     |
| Lüfter           | nein                     |

<sup>©</sup> Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. , Mai 2010- Technische Änderungen vorbehalten

# UPT2SVGA000C

(Fortsetzung Spezifikationen)

| Scheibenheizung              | • ja           |
|------------------------------|----------------|
| Integrierte Wandhalterung    | nein           |
| Scheinwerfer-Montage möglich | nein           |
| Verdeckte Kabelführung       | optional       |
| Gesamte Einbaulänge          | 280            |
| Steuer-Schnittstellen        | RS-232, RS-485 |
| Betriebsspannung             | 24VAC          |
| Schutzart                    | IP66           |
| Zertifizierungen             | CE             |

## Optionales Zubehör

| 130545 | UPTWBTA    | Halterung für Brüstung, verdeckte Kabelführung                                  |
|--------|------------|---|
| 130423 | SM84B      | Video Kreuzschiene, 19", 8 Eingänge, 4 Ausgänge, BNC, RS485, Koax, Privatzonen  |
| 130421 | SM42B      | Video Kreuzschiene, 19", 4 Eingänge, 2 Ausgänge, BNC, RS485, Koax, Privatzonen  |
| 130420 | SM328B     | Video Kreuzschiene, 19", 32 Eingänge, 8 Ausgänge, BNC, RS485, Koax, Privatzonen |
| 130026 | DCJ.3      | Bedientastatur für Matrix und Telemetrie mit 3-Achsen Joystick, für SM<br>Serie |
| 130029 | DCT.2      | Bedientastatur für Matrix, Telemetrie, DVR, mit Touch Screen, 3-Achsen Joystick |
| 130404 | PTCC1      | Mastschelle für Halterung PTBC  |
| 130437 | UPTHT1     | Heizung für Positioniersystem mit Standard Kamera/Objektiv, hohe Leistung       |
| 130631 | UPT5WAS02C | Wassertank, 5I, für Ulisse, Ulisse Compact, Pumpe 24VAC                         |
| 130542 | WCWGC      | Eckmontageplatte für Halterung PTBC   |
| 130442 | UPTWBA     | Wandhalterung mit verdeckter Kabelführung                                       |
| 130625 | UPTJBUL    | Gehäuse für Netzkabel-Verbindungen, wasserfest nach UL-Richtlinien              |
| 130439 | UPTWASA01C | Wassertank 23I, Pumpe IN 230VAC, für DTWRX-Karte vorbereitet, Förderhöhe: 30m   |
| 130441 | UPTWAS02C  | Wassertank 23I, Pumpe IN 24VAC, IP56, für DTWRX-Karte vorbereitet               |
| 130440 | UPTWAS01C  | Wassertank 23I, Pumpe IN 230VAC, IP56, für DTWRX-Karte vorbereitet              |

 $<sup>^{\</sup>circledR}$  Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. , Mai 2010- Technische Änderungen vorbehalten

## **UPT2SVGA000C**

ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. Konrad-Wolf-Str.  $45 \cdot 13055$  Berlin  $\cdot$  DE



 $<sup>^{\</sup>circledR}$  Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. , Mai 2010- Technische Änderungen vorbehalten