

# UPT2SVGA000E

Artikelnummer: 202013



Abb. ähnlich

Positioniersystem, 24VAC, Germanium Glas, ohne Kamera

## Hauptmerkmale

Integrierte Positioniereinheit für Wärmebildkameras

360° kontinuierliche Drehbewegung

Maximale Schwenkgeschwindigkeit: 100°/Sek.

250 Preset-Positionen

Heizung (24VAC)

Sonnenschutzdach

Unterstützt RS485 und RS232

Schutzart: IP66

Scheibe aus Germanium Glas

Betriebsspannung 24VAC

## Spezifikationen

Serie	Videotec ULISSE THERMAL
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse
System	Keine Kamera enthalten
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9002
Gehäusematerial	Aluminium, Kunststoff
Wischer	nein
Heizung	ja
Drehbereich	360°
Alarめingänge	ja
Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-485
Stromversorgung	24VAC

# UPT2SVGA000E

Fortsetzung Spezifikationen

Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	UPT2SVGA000E

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
130442	UPTWBA	Wandhalterung mit verdeckter Kabelführung

## Ihr Ansprechpartner

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

