

# KIT CSX840/280 Thermal

Artikelnummer: 241421



Wetterschutzgehäuse aus Edelstahl, mit Thermalglas  
Ø 35mm, 280mm Nutzlänge

## Hauptmerkmale

Für korrosive Umweltbedingungen

Rostfreier Edelstahl AISI 316L

Für Thermalkameras

Germaniumglas: Ø 35mm

Maximale Einbaulänge 280m

Schutzart IP66

## Spezifikationen

Serie	CSX840
Gehäuse	Außen
Gehäusegröße	klein
Gesamte Einbaulänge	280 mm
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäusematerial	AISI 316L
Wischer	nein
Heizung	optional
Lüfter	optional
Schutzart	IP67
Hersteller-Nummer	9884010001

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
----------	------	----------------------

# KIT CSX840/280 Thermal

## Fortsetzung Zubehör

241432	AL840/A	Netzteil 230/12VDC 1,3A für CSX840
241433	AL840/B	Netzteil 230/24VAC 500mA für CSX840
241428	RD840/A	Hochleistung Heizung, 230VAC, für extreme Kälte bis -40°C für CRONO CSX840
241429	RD840/B	Hochleistung Heizung, 24VAC, für extreme Kälte bis -40°C für CRONO CSX840
241430	RD840/C	Hochleistung Heizung, 12VAC, für extreme Kälte bis -40°C für CRONO CSX840
241425	RS840/A	230VAC Heizungs Set für CSX840
241426	RS840/B	24VAC Heizungs Set für CSX840
241427	RS840/C	12VAC Heizungs Set für CSX840
241554	SA/C	Edelstahl Eckhalterung
241548	SNF800	Adapterplatte für das Schwenk-Neige System der CSX8xx Edelstahl Gehäuse
241551	SP/C	Edelstahl Mastadapter
241547	STS800	Stahl Deckenhalterung Adapter für CSX8xx Gehäuse, nur in Kombination mit ST800
241434	TC840 280mm	Sonnenschutzdach, 280 mm Länge, für CSX840
241431	VI840	Einbau-Lüfter-Set für CSX840

## Ihr Ansprechpartner

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

