

# KIT CPR705POE-standard-+TC+ST -NORISC

Artikelnummer: 241234



Wetterschutzgehäuse aus Aluminium, inklusive Sonnendach, IP66, Halterung inklusive, 310mm Nutzlänge

## Hauptmerkmale

Aluminiumgehäuse

Für Innen- und Außeninstallation

Kabelmanagement

Farbe: RAL7035

Schutzart IP66

310mm Nutzlänge

Betriebstemperatur -20°C bis +50°C

Inklusive PoE, Sonnendach und Wandhalterung

## Spezifikationen

Serie	CPR700
Gehäuse	Außen
Gehäusegröße	klein
Gesamte Einbaulänge	310 mm
Farbe (Gehäuse)	RAL7035
Gehäusematerial	Aluminium
Wischer	nein
Heizung	optional
Lüfter	optional
Stromversorgung	PoE
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	9870520007

# KIT CPR705POE-standard-+TC+ST -NORISC-

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
241557	PA1	Verstärkungsplatte für strukturschwache Wände, pulverbeschichteter Stahl
241558	PA1/SD	Verstärkungsplatte für strukturschwache Wände, mit Anschlusskasten, pulverbeschichteter Stahl
241237	RS705	PoE Heizungs Set für CPR705
241553	SA/A	Stahl Eckhalterung
241550	SP/A	Verzinktes Metall Mastadapter
241545	STS700	Stahl Deckenhalterung mit Kabelmanagement, Global Proof Wetterschutzgehäuse, Max. Belastung: 20Kg
241240	TC705 260mm	Sonnenschutzdach, 260mm Länge, für CPR705
241241	TC705 310mm	Sonnenschutzdach, 310mm Länge, für CPR705
241239	VA705	Bruchsichereres Glas für CPR705
241238	VC705	Anti-Kondensationsglas für CPR705
241236	VE705	Externes hochleistungs Lüftersystem für CPR705
241235	VI705	Einbau-Lüfter-Set für CPR705

## Ihr Ansprechpartner

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

