



SOL-IQbox-maxi

Artikelnummer.: 226950

Kamera Anschlusskasten für
Videoüberwachung 500x400x210mm
mit Steckdose und FI/LS

Für den Außenbereich optimiert
Elektrisch vorverdrahtet, für flexiblen, modularen Ausbau
UV stabilisiertes Polycarbonat, korrosionsbeständig
Schutzart IP 66
Schlagfestigkeit IK 10 Vandalismus geschützt
Tür schwenkbar (mit Türkontaktschalter)
Wand- oder Mastmontage
Schnelle, einfache Installation
Einfache mechanische Bearbeitung
Zeitgemäßes Design
Inklusive Servicesteckdose, FI-Leitungsschutzschalter

Anschlusskasten für den universellen Ausbau mit verschiedensten Komponenten unterschiedlicher Hersteller und Bauformen. Die Zusatzkomponenten sind auf einer weiteren Tragschiene TS35 montierbar.

Spezifikationen

Gehäuse:	UV resistentes Polycarbonat, RAL 7035, Dichtung: PUR
Tür:	Schwenkbar, Öffnungswinkel 120°
Schließung:	2-Punkt Schließung, Doppelbart
Außenmaße:	500 x 400 x 210mm
Schutzart:	IP66, IK10
Temperaturbereich:	-40°C bis +70°C
Kabeleinführungen:	4 x M20x1,5 – Klemmbereich 6-13mm 8 x M25x1,5 mit teilbarem Einsatz – Klemmbereich 3-8mm Für die Montage von Netzkabeln mit vormontierten Steckern Alle Kabeleinführungen ab Werk incl. Verschlussstopfen
Spannungseingang:	230V/50Hz
1. Tragschiene TS35:	Mit Klemmen, montiert, 20mm erhöht für Kabelunterführung
2. Tragschiene TS35:	Leer, zur beliebigen Bestückung mit weiteren Komponenten.
Service Steckdose:	Schutzkontakt Steckdose, max. 16A
Personenschutz:	FI-Leitungsschutzschalter Siemens 30mA B 16A 1+N 5SU1354-6KK16
Gewicht:	10,00 Kg
Sonstiges:	Tür-Alarm Kontakt, montiert und auf Klemmen verdrahtet, 2x Druckausgleichselement montiert

Optionales Zubehör

211498	SOL-WST-MB-40 Mastbefestigung, Paar
209743	SOL-WST-WB Wandbefestigung
220068	SOL-WST-SSK/1 Schloss mit Knebelverschluss, Stück
219463	SOL-WST-SSK-WS-30 Erdungsset für Schlösser
236262	CUS-CSF-060 Heizung und Thermostat
211604	MDR-20-12 Hutschienen Netzteil 12VDC/1,67A
211055	MDR-60-12 Hutschienen Netzteil 12VDC/5A
211056	MDR-60-48 Hutschienen Netzteil 48VDC/1,25A
210300	MDR-100-12 Hutschienen Netzteil 12VDC/7,5A
209004	MDR-100-48 Hutschienen Netzteil 48VDC/2A
222056	jetpower-NDR-120-48 Netzgerät für DIN Rail Montage 48V, 120W
228555	jetpower-NDR-240-48 Netzgerät für DIN Rail Montage 48V, 240W

Ihr Ansprechpartner



Solvido ist eine eingetragene Marke von
VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland
Telefon: +49 6074-888-111
E-Mail: info@videor.com
Internet: www.videor.com