



Hauptmerkmale

Produktserie	TwinBus
Produkt oder Komponententyp	Externe Videokamera
Sensortyp	1,4-Zoll-CCD-Kamera
Gelieferte Ausrüstung	Heating and wall mounting arm

Zusatzmerkmale

Zielort Produkt	Videosystem
Farbton	Silber
Gehäusematerial	Aluminiumfarben
Erfassungsbereich	30° vertikal 40° horizontal
Montagevariante	Aufputz
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen
Versorgung	Über Netztrafo
Elektrische Verbindung	Koaxialanschluss TwinBus-Anschluss
Lichtempfindlichkeit	1 lux
TV-Standards	PAL
Pixelauflösung	752 x 582
AV-Ausgangspegel	1 Vss an 75 Ohm, unsymmetrisch 1 Vss, symmetrical
Funktion verfügbar	Blendenautomatik
Breite	40 mm
Höhe	40 mm
Tiefe	95 mm
Produktgewicht	0,393 kg

Montage

Umweltbedingungen	Wetterfest
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...40 °C
Schutzart (IP)	IP65

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	446 g
Höhe VPE1	15 cm
Breite VPE1	6,5 cm
Länge VPE1	22 cm
Verpackungstyp VPE2	CAR
Inhaltmenge VPE2	13

Gewicht VPE2	6,2 kg
Höhe VPE2	32,5 cm
Breite VPE2	40 cm
Länge VPE2	30 cm

Offer Sustainability

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------