

HDE-22SMV KAMERA KOPUŁKOWA HD-SDI 2MPX 2,8-12MM TDN

Kod produktu: [HDE-22SMV](#)

** Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży ** Kamera HD-SDI kopułkowa HDE-22SMV 2Mpx 2,8-12mm TDN



OPIS

Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży

HDE-22SMV to kamera HD-SDI o rozdzielczości 1944 x 1092. To podstawowa kamera HD-SDI do zastosowań wewnętrznych.

Zasięg połączenia w przypadku kamer HD-SDI zależy od zastosowanego kabla. W przypadku kabla klasy RG-59 wynosi około 100m i może być zarówno większy jak mniejszy, zależnie od parametrów konkretnego kabla.

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 2Mpx
- WDR
- mechaniczny filtr IR
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 2,8-12 mm

CECHY/FUNKCJE

- kamera kolorowa
- przetwornik 1/3" CMOS 2 Mpx
- bardzo wysoka rozdzielczość 1944 x 1092
- czułość 1lx (kolor) / 0,1lx (BW)
- obiektyw 2,8-12mm
- WDR, , BLC, ACE, HLM, strefy prywatności, cyfrowy zoom
- AWB, AGC, AES - automatyczne
- zasilanie 12V DC
- obudowa kopułkowa o średnicy 142 mm

SPECYFIKACJA

Typ	HDE-22SMV
	Kamera HD-SDI kopułkowa HDE-22SMV 2Mpx 2,8-12mm TDN
Rodzaj	kopułka plastik
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1944 x 1092
Czułość	1lx (kolor) / 0,1lx (B/W)
TDN ICR	mech.
Obiektyw	2,8-12
IR	-
Zasilanie	12V DC
Pobór prądu	-
Wymiary	Φ 99 x 142
Opis	AWB, AGC, AES, WDR, BLC, HLM, ACE, DNR, Sense-up, strefy prywatności, zoom cyfrowy, 3-osiowa regulacja położenia kamery

