



ivel
electronics



Główne cechy:

- Kamera kopułowa 4in1 AHD/HDCVI/TVI/CVBS
- Przetwornik 1/2.9" 2Mpx PS CMOS
- Rozdzielczość 1920×1080
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Cyfrowa redukcja szumów 2D/3D
- Funkcje AGC, ATW, AES, BLC, FLC, D-WDR
- Obiektyw stało-ogniskowy 2.4mm
- Kąt widzenia ok 150 stopni
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 25m
- Przełącznik systemu pracy na kablu
- Menu ekranowe OSD dostępne z poziomu rejestratora
- Zasilanie DC 12V (tolerancja zasilania ±10%)
- Zastosowanie wewnątrz pomieszczeń
- Doskonale nadaje się do np.biur, hurtowni, sklepów
- Zasilanie 12V DC



ivel
electronics

Kamera LV-AL2M25FE

Specyfikacja techniczna:

Model	LV-AL2M25FE
Kamera	KEEYO
System	PAL
Standard video	AHD (AHD) / HDCVI / TVI / CVBS
Przetwornik	1/2.9" 2Mpx CMOS
Chipset	F23+FH8536H
Ilość pikseli	1920 x 1080
Elektroniczna migawka	auto
Czułość	B/W: 0Lux (IR wł.)
Obiektyw	2.4mm
Obiektyw	Mechaniczny filtr podczerwieni ICR
Kąt widzenia	~150 stopni
Funkcje	Automatyczna/Ręczna
Promiennik podczerwieni	Zasięg do 25 m
Funkcja Dzień/Noc	Mechaniczny filtr podczerwieni ICR
Kompensacja tła	BLC/FLC/D-WDR
Balans Bieli AWB	automatyczny
AGC (kontrola wzmocnienia):	Automatyczna/Ręczna
Inne funkcje	Strefy prywatności, Jasność, Ostrość, Kontrast, Nasycenie
Pozostałe	Android, iPhone
Wyjście wideo	1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm
Zasilanie	DC 12V
Pobór mocy	<5W
Warunki pracy	0 st. C ~ 55 st. C , 0% ~ 90%RH
Obudowa	plastikowa
Waga:	0,25kg
Wymiary:	Ø120mm×99mm



ivel
electronics



ivel
electronics

(34) 341 16 30

519 382 626

IVEL ELECTRONICS
Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Iglasta 2/4/3
42-216 Częstochowa

ivel@ivel.pl

www.ivel.pl