



Główne cechy:

- Przetwornik CMOS 2MPx
- Procesor sygnałowy DSP
- Wysoka rozdzielczość 2MPx
- Ilość pikseli 1920 x 1080 px
- Obiektyw 3.6mm
- Kompresja H.264
- Praca w nocy zasięg do 20m
- Interfejs sieciowy RJ-45 (10/100Base-T) Wi-Fi(IEEE802.11b/g/n)
- Obsługa P2P(chmura) – funkcja pozwalająca na zdalny dostęp bez przekierowania portów i publicznego adresu IP
- Podgląd na komputerze oraz urządzeniach mobilnych
- Montaż kamery zewnątrz lub wewnątrz pomieszczeń
- Zasilanie 12V DC
- Łatwość konfiguracji i instalacji
- Polska instrukcja



ivel
electronics

Kamera LV-IP25W

Specyfikacja techniczna:

Model:	LV-IP25W
Przetwornik	CMOS 2MPx FullHD
Procesor sygnałowy	DSP
Ilość pikseli	1920 x 1080
Czułość	0 Lux z wł. IR
Obiektyw	3.6mm
Promiennik podczerwieni	zasięg do 20m
Funkcja Dzień/Noc	Filtr podczerwieni
Balans Bieli	Auto
Kompresja	H.264
Prędkość transmisji	do 15 kb/s
Interfejs sieciowy	RJ-45 (10/100Base-T)
Wi-Fi	Wi-Fi (802.11b/g/n)
Dostęp z telefonu komórkowego	Dostępne aplikacje do telefonów z systemami: Android, iPhone
Zasilanie	DC 12V
Pobór mocy	6W
Warunki pracy	-10 st. C ~ 55 st. C , 0% ~ 90%RH
Wymiary	175 x 80 x 60 mm
Waga	350g