

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-hikvision-ipcam-t4-28mm-p-5117.html>

KAMERA IP HIKVISION IPCAM-T4 (2.8mm)

Numer katalogowy	30109
Kod producenta	IPCAM-T4
Kod EAN	311317714
Detekcja ruchu	Tak
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	100°
Typ obudowy	Kopułkowa
Pobór mocy	12 W
Klasa szczelności	IP67
Obsługa kart pamięci	Nie
Onvif	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
WDR	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	2688x1520
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/3"
Rodzaj przetwornika	Progressive Scan CMOS

Opis produktu

KAMERA IP HIKVISION IPCAM-T4 (2.8mm)

- Przetwornik 1/3" **4MP CMOS** ze skanowaniem progresywnym
- Rozdzielczość **2560 × 1440@20 kl./s**
- Obiektyw stałogniskowy **2,8 mm**
- Kompresja **H.265+, H.265**, H.264+, H.264
- Podwójny strumień
- Cyfrowa redukcja szumów 3D (DNR)
- **Zasięg podczerwieni do 30 m**
- Zasilanie 12v lub PoE (802.3af, class 3)

-
- Klasa szczelności IP67
 - **Wymiary:** Ø 110 mm × 85.3 mm
 - **Waga** 320g

 - Model: IPCAM-T4
 - Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
 - Wielkość przetwornika: 1/3"
 - Widoczność w nocy: 30 m
 - Rozdzielczość: 2688x1520
 - Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
 - Wbudowany obiektyw: Tak
 - Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
 - WDR: Tak
 - Detekcja ruchu: Tak
 - Obsługa WiFi: Nie
 - Onvif: Tak
 - Obsługa kart pamięci: Nie
 - Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
 - Klasa szczelności: IP67
 - Pobór mocy: 12 W
 - Typ obudowy: Kopułkowa
 - Kąt widzenia: 100°
 - Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
 - Obiektyw: Stały