

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-tp-link-vigi-c440-28mm-p-4324.html>

KAMERA TP-LINK VIGI C440 (2.8mm)

Numer katalogowy	31563
Kod producenta	C4440(2.8)
Kod EAN	4897098688649
Onvif	Tak
Klasa odporności	Nie dotyczy
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Język interfejsu WEB	angielski
Materiał wykonania obudowy	Plastikowa
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	105°
Typ obudowy	Kopułkowa
Audio	Nie
Wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
Czułość przetwornika	0,1 Lux@F2.0
Pobór mocy	4 W
Klasa szczelności	Nie dotyczy
Max. liczba użytkowników	4
Obsługa kart pamięci	Nie
Rozdzielczość kamery	3MPX
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Balans bieli	Tak
WDR	Tak
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	4 szt.
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	2304x1296
Typ kamery	Wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/2.7"
Rodzaj przetwornika	CMOS

Opis produktu

KAMERA TP-LINK VIGI C440 (2.8mm)

- Model: C4440(2.8)
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.7"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2304x1296
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 4 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Max. liczba użytkowników: 4
- Język interfejsu WEB: angielski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: Nie dotyczy
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 4 W
- Czulość przetwornika: 0,1 Lux@F2.0
- Wspierane protokoły sieciowe: TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
- Audio: Nie
- Typ obudowy: Kopułkowa
- Kąt widzenia: 105°
- Rozdzielczość kamery: 3MPX
- Obiektyw: Stały
- Materiał wykonania obudowy: Plastikowa