

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-vigi-c230-douszne-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-2304-x-1296-px-sufit>



TP-Link VIGI C230 Douszne Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 2304 x 1296 px Sufit

Cena brutto	260,99 zł
Cena netto	212,19 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRACTU
Kod producenta	VIGI C230(4mm)
Kod EAN	4895252501926
Sposób łączności	Przewodowy
Kąt widzenia obiektywu w pionie	45.1°
Lustro	Tak
Smart IR	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Kod IK	IK10
Odległość widzenia nocnego czarno-białego	30 m
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Kontrola panewki kamery	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Cyfrowy szeroki zakres dynamiki (DWDR) (kamera panoramiczna)	Tak
Liczba kamer	1
Ochrona hasłem	Tak
Typ diody LED	Podczerwień
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Wbudowany HDD	Nie
Certyfikaty	CE/BSMI/VCCI/ONVIF
Maksymalna przestłona	1,6
Tryb nocny	Tak
Typ mocowania	Sufit
Przeznaczenie	Wewnętrz i na wolnym powietrzu
Stopień ochrony IP	IP67

Układ	Kopuła
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Głębokość produktu	86 mm
Zakres przesuwania	0 - 360°
Wysokość produktu	115 mm
Min. Oświetlenie	0,005 lx
Przewodowa sieć lan	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	89.1°
Prędkość przepływu danych	64 Kbps to 4 Mbps
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Maska prywatności	Tak
Liczba soczewek	1
Kąt widzenia soczewki, przekątna	106.9°
Regulowanie jakości	Jasność, Kontrast, Nasycenie, Lustr o
Długość fal podczerwieni	850 nm
Transmisja wideo	Tak
Zdarzenie podstawowe	Motion Detection, Camera Tampering Detection, Exception (Illegal Login)
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Skanowanie progresywne	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Formaty kompresji	H.265, H.264, H.264+, H.265+
Suma megapikseli	3 MP
Materiał obudowy	Plastik
Średnica obiektywu	4 mm
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Maksymalna rozdzielczość	2304 x 1296 px
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
Kolor produktu	Biały
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS
Szerokość produktu	115 mm
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak

Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Liczba czujników	1

Opis produktu

- Gwarancja: G024M