

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-foscam-t5ep-5mp-poe-biala-p-312106.html>

## Kamera IP FOSCAM T5EP 5MP POE BIAŁA

Cena brutto	<b>272,99 zł</b>
Cena netto	<b>221,94 zł</b>
Numer katalogowy	<b>CIPFSCAM0030</b>
Kod producenta	<b>T5EP 5MP POE BIAŁA</b>
Kod EAN	<b>6954836057247</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Typ diody LED	<b>Podczerwień</b>
Przewody	<b>LAN (RJ-45)</b>
Wyjście prądu stałego (w amperach)	<b>1 A</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1280 x 720 (HD 720), 3072 x 1728, 1920 x 1080 (HD 1080)</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>RoHS</b>
Liczba kamer	<b>1</b>
Kolor produktu	<b>Biały, Czarny</b>
Liczba czujników	<b>1</b>
Układ	<b>Kopuła</b>
Pobór mocy (max)	<b>5 W</b>
Temperatura koloru	<b>4500 K</b>
Obsługiwane protokoły sieciowe	<b>IP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, RTSP</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>3072 x 1728 px</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3af</b>
Przeznaczenie	<b>Zewnętrzna</b>
Wbudowane światło	<b>Tak</b>
Rodzaj zasilania	<b>PoE</b>
Dołączone śruby	<b>Tak</b>
Tryb nocny	<b>Tak</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP66</b>
System dźwięku	<b>2-drożny</b>
Typ przetwornika obrazu	<b>CMOS</b>
Certyfikaty	<b>FCC, CE, WEEE</b>

Typ mocowania	<b>Ściana</b>
Możliwość przybliżenia	<b>Tak</b>
Maksymalna przesłona	<b>2,1</b>
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	<b>Fast Ethernet</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Suma megapikseli	<b>5 MP</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.,Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodze</b>
Ilość klatek	<b>25 fps</b>
Wirtualny asystent	<b>Amazon Alexa &amp; Google Assistant</b>
Regulowanie jakości	<b>Nasycenie,Jasność,Ostrość,Kontrast</b>
Obsługiwane tryby wideo	<b>1080p,720p</b>
Maksymalny rozmiar karty pamięci	<b>256 GB</b>
Poziom hałasu syreny	<b>100 dB</b>
Wyjście prądu stałego (w woltach)	<b>12</b>
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	<b>Wykrywanie ludzi,Wykrywanie pojazdów</b>
Obsługiwane formaty plików wideo	<b>H.264,H.264+</b>
Rodzaj powiadomienia	<b>Mail</b>
Długość stałej ogniskowej	<b>4 mm</b>
Obsługiwane formaty audio	<b>PCM,AAC</b>
Kąt widzenia soczewki, przekątna	<b>94°</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Tak</b>
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	<b>Android,iOS</b>
Wbudowana syrena	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Kąt widzenia obiektywu w pionie	<b>43.6°</b>
Metoda strumieniowa	<b>Multicast</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	<b>78°</b>
Wideo detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Liczba soczewek	<b>1</b>

Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Tak</b>
Cyfrowy zoom	<b>6x</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Tak</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>MicroSD</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 80%</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>0 - 90%</b>
Ilość diod oświetlenia	<b>4</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Wide Dynamic Range (WDR)	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-20 - 50 °C</b>
Obracanie obrazu i odbicie lustrzane	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>100 mm</b>
Tryb dzienny / nocny	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>110 mm</b>
Transmisja wideo	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>110 mm</b>
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	<b>20 m</b>
Waga produktu	<b>380 g</b>
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M