

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-reolink-e-series-e540-czarna-e1-outdoor-czarna-p-338213.html>



Kamera IP Reolink E Series E540 Czarna (E1 Outdoor Czarna)

Cena brutto	429,99 zł
Cena netto	349,59 zł
Numer katalogowy	CIPRLNKAM0130
Kod producenta	E-Series-E540-B
Kod EAN	6975253984336
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Zestaw do montażu	Tak
Widok na żywo	Tak
Dołączone śruby	Tak
Rodzaj zasilania	DC
Stopień ochrony IP	IP65
Liczba użytkowników	20 użyt.
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Tryb nocny	Tak
Typ mocowania	Sufit
System dźwięku	2-drożny
Bluetooth	Nie
Maksymalna przęsłona	1,6
Długość ogniskowa	2.8 - 8 mm
Formaty kompresji	H.264
Wbudowane głośniki	Tak
Suma megapikseli	5 MP
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Średnica	9 cm
Wbudowany HDD	Nie
Ilość klatek	20 fps
Wirtualny asystent	Google Assistant
Przycisk reset	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Zakres kąta nachylenia	0 - 50°
Wideo detekcja ruchu	Tak
Obsługiwane formaty plików wideo	H.264

Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Liczba soczewek	1
Nagrywanie wideo	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Prędkość przepływu danych	64 Kbps - 5120 Kbps
Przewodowa sieć lan	Tak
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	Android,iOS
Podręcznik użytkownika	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	37 - 68°
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	48 - 90°
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Sposób łączności	Przewodowy i bezprzewodowy
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Ilość diod oświetlenia	12
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Transmisja wideo	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA,WPA2
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-10 - 50 °C
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	12 m
Wysokość produktu	120 mm
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Waga produktu	415 g
Wyjście prądu stałego (w amperach)	1 A
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1920
Liczba kamer	1
Kolor produktu	Czarny
Liczba czujników	1
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Zakres przesuwania	0 - 355°
Układ	Kulisty
Pobór mocy (max)	12 W

Ostrzeżenia	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
Wbudowany mikrofon	Tak
Obsługiwane protokoły sieciowe	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Długość fal podczerwieni	850 nm
Maksymalna rozdzielczość	2560 x 1920 px
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Użytkownik
Wi-Fi	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M