

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-reolink-p850-p-338219.html>

## Kamera IP Reolink P850

Cena brutto	<b>1 290,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 049,59 zł</b>
Numer katalogowy	<b>CIPRLNKAM0141</b>
Kod producenta	<b>P850</b>
Kod EAN	<b>6975253984244</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Tak</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-10 - 55 °C</b>
Wysokość produktu	<b>140 mm</b>
Szerokość produktu	<b>373 mm</b>
Głębokość produktu	<b>177 mm</b>
Waga produktu	<b>2,34 kg</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Układ	<b>Pocisk</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>3840 x 2160 px</b>
Przeznaczenie	<b>Wewnątrz i na wolnym powietrzu</b>
Rodzaj zasilania	<b>Sieciowe</b>
Czujnik ruchu	<b>Tak</b>
Sposób łączności	<b>Bezprzewodowy</b>
Tryb nocny	<b>Tak</b>
Tryb dzienny / nocny	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.,Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do z</b>
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	<b>80 m</b>
Liczba soczewek	<b>1</b>

Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	<b>Wykrywanie ludzi, Wykrywanie zwierząt domowych, Wykrywanie pojazdów</b>
Liczba czujników	<b>1</b>
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	<b>Android, iOS</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3 af/at</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>MicroSD</b>
Wielkość czujnika CCD	<b>25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP66</b>
Typ przetwornika obrazu	<b>CMOS</b>
Typ mocowania	<b>Ściana</b>
Suma megapikseli	<b>8 MP</b>
Wbudowany HDD	<b>Nie</b>
Wirtualny asystent	<b>Google Assistant</b>
Maksymalny rozmiar karty pamięci	<b>256 GB</b>
Formaty kompresji	<b>H.265, H.264</b>
Ilość klatek	<b>25 fps</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Nie</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M