

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/system-monitorujacy-reolink-home-hub-1-p-357928.html>

## System monitorujący Reolink Home Hub 1

|  |  |
|--|--|
| Cena brutto                                  | <b>419,99 zł</b>   |
| Cena netto                                   | <b>341,46 zł</b>   |
| Numer katalogowy                             | <b>CIPRLNKAM0170</b>   |
| Kod producenta                               | <b>Home Hub 1</b>  |
| Kod EAN                                      | <b>6976930223694</b>   |
| Napięcie operacyjne                          | <b>12 V</b>  |
| Liczba użytkowników                          | <b>11 użyt.</b>  |
| Maksymalny rozmiar karty pamięci             | <b>512 GB</b>  |
| Przeznaczenie                                | <b>Wewnętrzna</b>  |
| Sposób łączności                             | <b>Przewodowy i bezprzewodowy</b>  |
| Wi-Fi  | <b>Tak</b>   |
| Gniazdko wyjścia DC                          | <b>Tak</b>   |
| Waga produktu                                | <b>441 g</b>   |
| Głębokość produktu                           | <b>95 mm</b>   |
| Wysokość produktu                            | <b>161,8 mm</b>  |
| Zakres wilgotności względnej                 | <b>10 - 90%</b>  |
| Przewodowa sieć lan                          | <b>Tak</b>   |
| Zasilacz sieciowy                            | <b>Tak</b>   |
| Przycisk reset                               | <b>Tak</b>   |
| Gniazdo karty pamięci                        | <b>Tak</b>   |
| Zawartość opakowania                         | <b>1* Hub 1 1* Karta micro SD 128GB 1* Zasilacz 1* Kabel sieciowy 1m</b> |
| Prąd wyjściowy                               | <b>1 A</b>   |
| Obsługiwane karty pamięci                    | <b>MicroSD</b>   |
| Maksymalna ilość obsługiwanych kamer         | <b>8</b>   |
| Kolor produktu                               | <b>Biały</b>   |
| Diody LED                                    | <b>Tak</b>   |
| Szerokość produktu                           | <b>95 mm</b>   |
| Zakres temperatur (eksploatacja)             | <b>-10 - 45 °C</b>   |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN | <b>10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>                                  |



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M