

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-obrotowa-wewnetrzna-h3b-hero-b1-wi-fi-3nbspmpx-36nbspmm-dahua-p-959.html>



## KAMERA IP OBROTOWA WEWNĘTRZNA H3B Hero B1 Wi-Fi - 3 Mpx 3.6 mm DAHUA

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>175,74 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>H3B</b>           |
| Kod EAN          | <b>6939554911910</b> |

### Opis produktu

Rozdzielczość: 2304 x 1296 ; Przetwornik: 1/3.2 " ; Kąt widzenia: 79 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 10 m ; Zakres obrotu w poziomie: 0 ° ... 350 ° ; Zakres obrotu w pionie: -5 ° ... 80 ° ; Audio: Wbudowany mikrofon, Wbudowane głośniki, Obsługa dwukierunkowego audio ; Metoda kompresji obrazu: H.265 ; Interfejs: 10/100 Base-T, Wi-Fi ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB ; Wybrane funkcje: Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n/ax ;

Obrotowa kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 3 Mpx

Bardzo łatwa obsługa poprzez urządzenia mobilne (Android / iOS), umożliwia użytkownikom wygodną i zdalną obsługę, a także zarządzanie kamerą Zastosowany moduł Wi-Fi pozwala na zdalną komunikację z kamerą na maks. odległość do 50 m Kamera nie posiada wbudowanego interfejsu web, konfiguracja tylko przez aplikację DMSS

Urządzenie idealnie sprawdza się np. jako elektroniczna niania, z mobilnym podglądem obrazu za pomocą smartfona oraz możliwością dwukierunkowej transmisji dźwięku

|  |   |
|--|---|
| Standard:                                | IP  |
| Rozdzielczość:                           | 2304 x 1296 - 3 Mpx   |
| Przetwornik:                             | 1/3.2 " Progressive Scan CMOS   |
| Obiektyw:                                | 3.6 mm  |
| Kąt widzenia:                            | 79 °  |
| Zasięg oświetlacza IR:                   | 10 m  |
| Zakres obrotu w poziomie:                | 0 ° ... 350 ° - Obrót głowicy jest ograniczony krańcówką                    |
| Zakres obrotu w pionie:                  | -5 ° ... 80 °   |
| Audio:                                   | Wbudowany mikrofon,<br>Wbudowane głośniki,<br>Obsługa dwukierunkowego audio |
| Metoda kompresji obrazu:                 | H.265   |
| Prędkość transmisji strumienia głównego: | 25 kl/s @ 5 Mpx   |

|  |  |
|--|--|
| Interfejs:                             | 10/100 Base-T (RJ-45),<br>Wi-Fi : IEEE 802.11 b/g/n/ax, 2.4 GHz  |
| WEB Server:                            |  |
| ONVIF:                                 |  |
| Dostęp z telefonu komórkowego:         | Dostęp przez chmurę (P2P)Android: Darmowa aplikacja<br><a href="#">DMSS</a><br>iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a>  |
| Domyślny adres IP:                     | DHCP   |
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / -<br>Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu   |
| Porty dostępu przez www:               |  |
| Porty dostępu przez aplikację na PC:   | 37777  |
| Port dostępu przez aplikację mobilną:  | 37777  |
| Port ONVIF:                            |  |
| RTSP URL:                              | rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny<br>rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy |
| Gniazdo karty pamięci:                 | Obsługa kart Micro SD do 256GB   |
| Inteligentna analiza obrazu:           | Inteligentne rozpoznawanie ludzkiej sylwetki oraz śledzenie ruchu osoby<br>Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz zwierząt)   |
| Wybrane funkcje:                       | Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n/ax - 2.4 GHz<br>D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia<br>Obrót obrazu i odbicie lustrzane<br>Detekcja ruchu - maks. 4 strefy                           |
| Zasilanie:                             | 5 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)  |
| Pobór mocy:                            | 1.6 W (typowo)<br>3.8 W (max)  |
| Obudowa:                               | Plastikowa   |
| Kolor:                                 | Biały  |
| Klasa szczelności:                     |  |
| Klasa ochrony mechanicznej:            |  |
| Temperatura pracy:                     | -10 °C ... 45 °C   |
| Waga:                                  | 0.21 kg  |
| Wymiary:                               | Ø 84 x 124 mm  |
| Obsługiwane języki:                    | polski, angielski  |
| Producent / Marka:                     | DAHUA  |
| Gwarancja:                             | <b>3 lata</b>  |