

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-ukryta-pinhole-dhn1-20mp-3-1080p-3-7-mm-p-13975.html>



## Kamera IP ukryta pinhole DHN1-20MP-3 1080p 3,7 mm

Cena brutto	<b>450,00 zł</b>
Cena netto	<b>365,85 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15151</b>

### Opis produktu

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/3 " OmniVision OV9712 CMOS
Procesor obrazu:	Hisilicon 3518E
Wielkość matrycy:	1.0 Mpx
Rozdzielczość:	1280 x 720 - 720p
Tryby pracy:	Strumienie główny i pomocniczy mogą występować w dowolnej konfiguracji  Firmware V5.00.R01.00023650.10010.248200.00  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strumień główny : 1280 x 720</li> <li>• Strumień pomocniczy : 720 x 576, 352 x 240</li> </ul>
Obiektyw:	3.7 mm (pinhole)
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 65 ° (dane producenta)</li> </ul>
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB
Czułość:	0.1 Lux (kolor) , 0.01 Lux (B/W)
Gniazdo karty pamięci:	NIE
Metoda kompresji obrazu:	H.264
Wejścia / wyjścia alarmowe:	NIE

Przepływność (bitrate):	11 ... 4096 kbit/s
Prędkość transmisji strumienia głównego:	max. 25 kl/s - 720p
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, NTP
Audio:	NIE
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	10
ONVIF:	2.04
Interfejs RS-485:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 34567 lub dostęp przez chmurę <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja XMEye</li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja XMEye</li> </ul>
Domyślny login / hasło administratora:	admin / (puste)
Domyślny adres IP:	192.168.1.10
Porty dostępu przez www:	80
Porty dostępu przez aplikację na PC:	34567
Port dostępu przez aplikację mobilną:	34567
Port ONVIF:	8899
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Detekcja ruchu</li> <li>• Strefy prywatności</li> <li>• Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</li> <li>• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> <li>• Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu</li> </ul>
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 130 mA</li> </ul>
Obudowa:	Mini - Metalowa



---

Kolor:	Czarny
Klasa szczelności:	IP44
Temperatura pracy :	-15 °C ... 50 °C
Waga:	0.114 kg
Wymiary:	41 x 41 x 22 mm