

Kod: IPC-HFW1530S-0280B-S6

KAMERA IP **IPC-HFW1530S-0280B-S6** 5 Mpx 2.8 mm DAHUA

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 5 Mpx.

Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny).

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.



| | |
|-----------------------------|---|
| Standard: | TCP/IP |
| Przetwornik: | 1/2.7 " Progressive Scan CMOS |
| Wielkość matrycy: | 5 Mpx |
| Rozdzielczość: | 2880 x 1620 - 5 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2048 x 1536 - 3 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p |
| Obiektyw: | 2.8 mm |
| Kąt widzenia: | • 106 ° (dane producenta) • 102 (nasze testy) |
| Zasięg oświetlacza IR: | 30 m |
| Interfejs RS-485: | — |
| Gniazdo karty pamięci: | — |
| Metoda kompresji obrazu: | H.265+ / H.265 / H.264 / H.264+ / MJPEG |
| Wejścia / wyjścia alarmowe: | — |

| | |
|--|---|
| Audio: | <ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon • Przesył audio po sieci • Detekcja dźwięku |
| Prędkość transmisji strumienia głównego: | 20 kl/s @ 5 Mpx 25 kl/s @ 4 Mpx |
| Interfejs sieciowy: | 10/100 Base-T (RJ-45) |
| Protokoły sieciowe: | IPv4/IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast |
| WEB Server: | Wbudowany |
| Maks. liczba użytkowników on-line: | 6 |
| ONVIF: | 20.06 |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS |
| Domyślny adres IP: | 192.168.1.108 |
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu |
| Porty dostępu przez www: | 80, 37777 |
| Porty dostępu przez aplikację na PC: | 37777 |
| Port dostępu przez aplikację mobilną: | 37777 |
| Port ONVIF: | 80 |
| RTSP URL: | rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy |
| Wybrane funkcje: | <ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Detekcja ruchu • Strefy prywatności • Konfigurowalne strefy prywatności • Detekcja dźwięku • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu |
| Zasilanie: | <ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 330 mA |
| Pobór mocy: | <ul style="list-style-type: none"> • ≤ 3.9 W @ 12 V DC • ≤ 4.5 W @ PoE (802.3af) |
| Obudowa: | Compact - Metalowa |
| Kolor: | Biały |
| Klasa szczelności: | IP67 |
| Temperatura pracy : | -40 °C ... 60 °C |
| Waga: | 0.32 kg |



KARTA KATALOGOWA

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Wymiary: | Ø 70 x 162 mm |
| Obsługiwane języki: | angielski, hiszpański, rosyjski |
| Producent / Marka: | DAHUA |
| Gwarancja: | 3 lata |