

Arecont Vision AV-8185DN-HB

Kamera IP panoramiczna H.264, 5,5kl./s@8MP, 180 stopni, D/N, grzałka



- Przetwornik 1/2 " CMOS (4 szt. x 2MP)
- Czułość 0,2 Lux @F2,0
- Ogniskowa obiektywu 8 mm (4 szt na kamerę), korekcja IR
- Tryb Dzień/Noc Filtr mechaniczny
- Metoda kompresji video H.264/MJPEG
- Funkcje kamery AGC/BLC /elektroniczna migawka
- Liczba transmitowanych obrazów 5,5 kl./s (ze wszystkich przetworników jednocześnie)
- Obsługiwane rozdzielczości 6400x1200, 3200x600 (rozdzielczość każdego przetwornika konfigurowana niezależnie)
- Zasilanie 12..48 V DC/PoE - 802.3af klasa 3 (dla grzałki osobno 12-20 V DC/24 V AC)
- Obudowa Aluminium, wandaloodporna , IP66, grzałka i wentylator



Parametry techniczne

Przetwornik	1/2 " CMOS (4 szt. x 2MP)
Czułość	0,2 Lux @F2,0
S/N	50 dB
Ogniskowa obiektywu	8 mm (4 szt na kamerę), korekcja IR
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Metoda kompresji video	H.264/MJPEG
Funkcje kamery	AGC/BLC /elektroniczna migawka
Liczba transmitowanych obrazów	5,5 kl./s (ze wszystkich przetworników jednocześnie)
Obsługiwane rozdzielczości	6400x1200, 3200x600 (rozdzielczość każdego przetwornika konfigurowana niezależnie)
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/UDP/IP/HTTP/RTSP/RTP
Interfejs komunikacyjny	10/100 Mbps
Detekcja ruchu	Tak
Inne	Redukcja szumów obrazu, do 8 jednoczesnych strumieni (łącznie do 55Mbps), cyfrowy zoom
Zasilanie	12..48 V DC/PoE - 802.3af klasa 3 (dla grzałki osobno 12-20 V DC/24 V AC)
Pobór mocy	9 W (dodatkowo grzałka maks. 13W)
Wilgotność względna	0..90 % (bez kondensacji)
Temperatura pracy	0..55 °C (z grzałką -30..50°C)
Obudowa	Aluminiem, wandaloodporna , IP66, grzałka i wentylator
Waga	0,91 kg
Wymiary	Ø176 x 175 mm
Opcjonalne moduły	uchwyt ścienny (SV-WMT), uchwyt sufitowy (SV-CMT), adaptor: narożny (MD-CRMA), słupowy (MD-PMA)

Kamera AV-8185DN-HB to kamera składająca się z czterech zespołów przetwornik/obiektyw rozmieszczonych tak, że obrazy tworzą panoramę o polu widzenia 180 stopni. Każdy przetwornik dostarcza obrazu o rozdzielczości 2Mpix i polu widzenia 45 stopni (obiektyw stałogniskowy 8mm). Kamera zawiera na każdym przetworniku ruchomy filtr IR oraz obiektywy przeznaczone do pracy w obecności promieniowania IR. Niezaprzeczalną zaletą kamery dookólnej, w porównaniu dla klasycznych kamer PTZ, jest to że dostarcza ona cały czas obraz pełnego obszaru, a jego szczegóły mogą być wydobyte za pomocą zoomu cyfrowego. Kamera PTZ dostarcza jedynie fragment sceny w zależności od swojego aktualnego położenia. Kamera AV-8185DN-HB jest dostarczana wraz z wandaloodporną obudową klasy IP66 (umożliwia montaż bezpośrednio na suficie) z grzałką i wentylatorem.

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel: +48 71 757-15-97 , e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

