

# KARTA KATALOGOWA

Kod: DS-2CD2366G2P-ISU/SL 2.8MM C PL

## KAMERA IP **DS-2CD2366G2P-ISU/SL 2.8MM C PL** PANORAMICZNA AcuSense - 6 Mpx 2 x 2.8 mm Hikvision

DS-2CD2366G2P-ISU/SL 2.8MM C PL to kamera IP 6 Mpx z podwójnym obiektywem 180°, która jednym ujęciem obejmuje całą scenę; DarkFighter i WDR 120 dB dbają o czytelność w trudnym świetle. Aktywne ostrzeżenie (stroboskop + dźwięk), audio dwukierunkowe, detekcja osób/pojazdów, IR do 30 m, IP67, PoE i zapis na microSD do 512 GB zwiększają skuteczność i prostotę instalacji.



Standard:	IP
Przetwornik:	2 x 1/2.5 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2 x 3 Mpx - 6 Mpx (łącznie)
System skanowania:	Progresywny
Rozdzielczość:	3632 x 1632 - 6 Mpx
Obiektyw:	2 x 2.8 mm

# KARTA KATALOGOWA

Kąt widzenia:	180 °
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Interfejs RS-485:	—
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 512GB
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	1 / 1
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• 1 Wejście Audio</li> <li>• 1 Wyjście Audio</li> <li>• Wbudowany głośnik - Syrena alarmowa</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> </ul>
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 6 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Mb/s (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	✓
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AcuSense - klasyfikacja osób i pojazdów oparta na deep learning</li> <li>• DarkFighter - Kamerom z serii "DarkFighter" wystarcza bardzo słabe oświetlenie do uzyskania wyraźnego kolorowego obrazu</li> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>• Obsługa NAS - Network Attached Storage</li> <li>• Tryb dzień/noc</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</li> <li>• Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Strefy prywatności - maks. 8</li> <li>• Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów)</li> <li>• Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów</li> <li>• Alarm świetlny oraz dźwiękowy</li> </ul>
Inteligentna analiza obrazu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru - klasyfikacja ludzi i pojazdów</li> <li>• zmiana sceny</li> </ul>
Dostęp z telefonu komórkowego:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P)</li> <li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a></li> <li>• iOS: Darmowa aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a></li> </ul>
Domyślny adres IP:	192.168.1.64
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Porty dostępu przez www:	80
Porty dostępu przez aplikację na PC:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - aplikacja iVMS-4200

# KARTA KATALOGOWA

Port dostępu przez aplikację mobilną:	8000
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Strumień główny rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - z autoryzacją</li><li>• Strumień pomocniczy rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - z autoryzacją</li></ul>
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"><li>• PoE (802.3af),</li><li>• 12 V DC / 880 mA</li></ul>
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"><li>≤ 12.5 W @ PoE (802.3af)</li><li>≤ 10.5 W @ 12 V DC</li></ul>
Obudowa:	Dome, Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	—
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.94 kg
Wymiary:	Ø 140 x 146 mm
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311331021
Gwarancja:	<b>3 lata</b>