

Kamera (2MPix) DS-2CD2325FWD-I(2.8mm) Hikvision



7

Kamera	
Rodzaj kamery	kopułkowa
Zastosowanie kamery	na zewnątrz budynków
Sensor kamery	CMOS 1/2.8"
Efektywna liczba pikseli	2 mln pikseli
Ogniskowa obiektywu	2,8- mm
Rozdzielczość kamery	1920 x 1080 pikseli
Częstotliwość odświeżania kamery	<ul style="list-style-type: none">• (1920x1080) - 30 kl/s• (1920x1080) - 25 kl/s• (1280x960) - 30 kl/s• (1280x960) - 25 kl/s• (1280x720) - 30 kl/s• (1280x720) - 25 kl/s• (640x360) - 30 kl/s• (640x360) - 25 kl/s• (352x288) - 25 kl/s• (352x240) - 30 kl/s
Tryb nocny	Tak
Zasięg IR	30 metr
Kąt widzenia kamery - poziom	108 stopni
Wodoszczelność	Tak
Zakres temperatury pracy	-30 - 60 stopni
Typ zasilania - kamera	<ul style="list-style-type: none">• DC 12V• PoE
Wbudowany mikrofon	Nie
Typ karty pamięci	<ul style="list-style-type: none">• Micro SecureDigital (microSD)• Micro SecureDigital Card High-Capacity (microSDHC)• Micro SecureDigital eXtended Capacity (microSDXC)
Złącza kamery IP	<ul style="list-style-type: none">• 1x Micro SD• 1x RJ-45 (FastEthernet 10/100)
Rodzaj WDR	WDR
Dodatkowe funkcje kamery IP	<ul style="list-style-type: none">• Alarm sabotażowy• Maski Prywatności• Funkcja wykrycia przekroczenia linii• Funkcja wykrycia wtargnięcia• Funkcja wykrycia wejścia w region• Funkcja wykrycia wyjścia z regionu• Funkcja rozpoznawania twarzy
Rejestrator	
Tryby nagrywania	<ul style="list-style-type: none">• Nagrywanie na kartę SD• Remote Samba (NAS) Recording• Wykrywanie ruchu• Wykrycie rozłączenia z siecią• SD Card Read/Write Fail Detection
Format kompresji	<ul style="list-style-type: none">• H.265• H.264• MJPEG

Pozostałe informacje

ONVIF/Wersja ONVIF	<ul style="list-style-type: none">• Profile S• Profile G
Obsługiwane protokoły i standardy	<ul style="list-style-type: none">• Filtrowanie IP• ONVIF• PSIA• CGI• ISAPI• TCP/IP - Transmission Control Protocol/Internet Protocol• UDP - datagramowy protokół użytkownika• ICMP - Internet Control Message Protocol• HTTP - Hypertext Transfer Protocol• HTTPS - Hypertext Transfer Protocol Secure• FTP - protokół transmisji plików• DHCP - Dynamic Host Configuration Protocol• DNS - Domain Name System• DDNS - Dynamic Domain Name System• RTP - Real-time Transport Protocol• RTSP - Real-Time Streaming Protocol• RTCP - Real Time Control Protocol• PPPoE - Point-to-Point Protocol over Ethernet• NTP - Network Time Protocol• UPnP - Universal plug-and-play• SMTP• SNMP - Simple Network Management Protocol• IGMP - Internet Group Management Protocol• 802.1X• QoS - Quality of Service (kontrola jakości usług i przepustowości)• IPv6• IEEE 802.3af - Power over Ethernet
Długość	127,3 mm
Głębokość	95,9 mm
Masa netto	620 g
Dodatkowe informacje	IP67