

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-ds-2cd2555fwd-iws-5mpix-2-8mm-p-23232.html>



## Kamera IP kopułowa DS-2CD2555FWD-IWS 5Mpix 2,8mm

Cena brutto	<b>1 670,34 zł</b>
Cena netto	<b>1 358,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>25603</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Kamery IP marki Hikvision to profesjonalne urządzenia do monitoringu, wyposażone w szereg zaawansowanych funkcji poprawiających jakość wizji. Poniższy model opiera się na przetworniku 1/2.9" CMOS ze skanowaniem progresywnym, rejestrującym obraz w rozdzielczości 5 MP. Wbudowany promiennik podczerwieni IR pozwala na uzyskanie dobrej jakości obrazu nocnego nawet bez jakiegokolwiek oświetlenia. Funkcje WDR czy DNR poprawiają obraz rejestrowany w scenarii dziennej, zaś funkcje takie jak ANR czy Hot Spare pozwalają zabezpieczyć się przed utratą nagrań. Do urządzeń dostępne jest bezpłatne oprogramowanie klienckie iVMS służące do podglądu obrazu oraz konfiguracji kamer. Pozwala ono na wielu monitorować pracę oraz stworzenie rozległego, profesjonalnie skonfigurowanego systemu monitoringu, jednocześnie cechując się łatwością obsługi oraz wysoką funkcjonalnością. Poziomochrony IP 66 zapewnia skuteczną ochronę przed warunkami pogodowymi oraz aktami wandalizmu.

Przetwornik obrazu	1/2.9" progressive scan CMOS
Czułość	0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR; 0.028 lux @ (ON), 0 lux with IR
Prędkość migawki	1/3 s do 1/100, 000 s
Wolna migawka	Tak
Dzień & Noc	Filtr IR
Funkcje obrazu	3D DNR, 120dB WDR
Zakres regulacji	Poziomo: -30° do +30°, Nachylenie: 0° do 75°, Rotacja:
Ogniskowa/kąt	2.8 mm @F2.0, poziomy FOV: 97°, pionowe FOV: 54°, p FOV: 113°

Mocowanie obiektywu	M12
Zasięg IR	Do 10 m
Kompresja	H.265/H.264/MJPEG
Rozdzielczość	2944 × 1656
Jednoczesny podgląd na żywo	Do 6 kanałów
Karta pamięci	Obsługa wbudowanej karty microSD / SDHC / SDXC (12 lokalnej i NAS (NFS, SMB / CIFS), ANR
Analiza zachowania	Wykrywanie przekroczenia linii, wykrywanie włamań
Wi-Fi	2.412 GHz do 2.4835 GHz; 11b: 11Mbps, 11g: 54Mbps, 150Mbps; zasięg do 50 m
Temperatura pracy	-30 °C to 60 °C, wilgotność: 95% lub mniej (bez kondensacji)
Audio/Alarm	Audio: 2 Wejścia: wejście liniowe lub wejście mikrofonowe (wbudowany mikrofon), 1 wyjście: wyjście liniowe, dźwięk Alarm: 1 wejście, 1 wyjście (maks. 12 VDC, 30 mA),
PoE	(802.3af, 36 V to 57 V), 0.26 A to 0.17 A, max. 9.5 W
Pobór mocy	Max. 7.5 W
Materiał	Metal, plastik
Wymiary	Φ110 mm × 56.4 mm (Φ4.33" × 2.22")
Waga	400 g