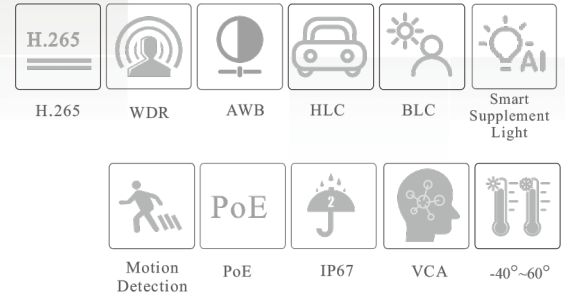


MSJ-IP-10G41A10  
MSJ-IP-10W41A10



## 4MP Smart Dual Light



- Kodowanie H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG

- Max. rozdzielczość: 4MP (2560 × 1440)

- Automatyyczny przełącznik dzień/noc

- 3D DNR, HWDR, HLC, BLC itp.

- Kodowanie ROI

- Obsługa inteligentnego światła uzupełniającego

- Odległość widzenia światła białego 10 ~ 20 m;

- Odległość widzenia w podczerwieni 20 ~ 30 m

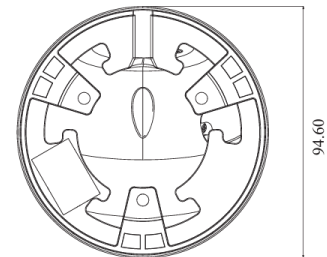
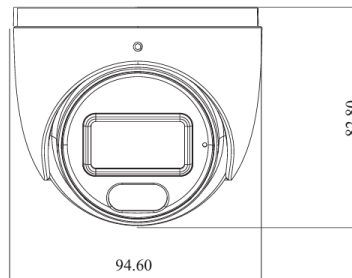
- Zasilanie DC12V/PoE

- Stopień ochrony IP 67

- Obsługa zdalnego monitorowania za pomocą smartfonów i tabletów z systemami operacyjnymi iOS i Android

- Obsługa funkcji P2P

- Obsługa wykrywania przekroczenia linii, wykrywania wtrągnięcia do regionu,



<b>Model</b>	<b>MSJ-IP-10G41A10</b> <b>MSJ-IP-10W41A10</b>
<b>Tryb pracy</b>	TCP/IP
<b>Przetwornik</b>	1/3" CMOS
<b>Główny strumień</b>	4MP (2560×1440), 3MP (2304×1296), 1080P (1920 × 1080), 720P (1280 × 720), D1, VGA (640 × 480), CIF, 480 × 240; (1~25fps)
<b>Dodatkowy strumień</b>	720P (1280×720), D1(720×480), CIF(352×288); (1~25fps)
<b>Kompresja</b>	H.264/H.264+/H.265/H.265+
<b>Protokół</b>	Onvif/Private
<b>ROI</b>	Tak, Każdy należy skonfigurować osobno
<b>AI</b>	Wykrywanie przekroczenia linii/wtargnięcia w region człowieka
<b>DORI Dystans</b>	Wykrywanie 57m; Obserwacja 23m; Rozpoznanie 11m; Identyfikacja 6m.
<b>Obiektyw</b>	2,8 mm @ F2,2 pole widzenia w poziomie: 94°; w pionie: 50°; po przekątnej: 115°
<b>Regulacja kąta</b>	Panorama: 0°~360°; Nachylenie: 0°~75°; Obrót: 0°~360°
<b>Filtr</b>	Mechaniczny ICR
<b>Czułość tryb kolor</b>	0.09 lux @F2,2, AGC ON
<b>Czułość tryb CZ/B</b>	0 lux przy włączonym oświetlaczu
<b>Oświetlenie</b>	14μ x 18PCS SMT Led IR
<b>Zasięg IR, Białe św.</b>	IR: 20 ~ 30 m; Białe światło: 10 ~ 20 m
<b>Bitrate (Kb/s)</b>	64 Kbps ~ 6 Mbps
<b>Bitrate typ</b>	VBR / CBR
<b>Ustawienia obrazu</b>	ROI, nasycenie, jasność, odcień, kontrast, szeroka dynamika, ostrość, lustrzane odbicie obrazu, odwrócenie obrazu, NR itp. można regulować za pomocą oprogramowania klienckiego lub przeglądarki internetowej
<b>Slot SD</b>	Nie
<b>Wyjście Audio</b>	Tak; Wbudowany mikrofon
<b>Kompresja audio</b>	G711A/U
<b>Podgląd zdalny</b>	Przeglądarka/MSJ NVR/NVMS /Aplikacja mobilna
<b>Przeglądarki</b>	IE (wymagana wtyczka)/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari
<b>Połączenie</b>	Obsługa jednoczesnego monitorowania maks. 3 użytkowników; Obsługa wielostrumieniowej transmisji w czasie rzeczywistym
<b>Przechowywanie</b>	Zdalna pamięć sieciowa
<b>Powiadomienia</b>	Detekcja ruchu, SMD
<b>WDR</b>	120dB
<b>DNR/HLC/BLC</b>	Tak
<b>S/N Ratio</b>	≥50dB
<b>Migawka</b>	PAL: 1/1s-1/1000000s
<b>Aplikacja mobilna</b>	Android/iOS
<b>Inne funkcje</b>	Znak wodny, filtrowanie adresów IP, maska wideo, puls, kopia zapasowa konfiguracji systemu, inteligentne światło uzupełniające, wzór korytarza
<b>Zabezpieczenia</b>	Szyfrowanie wideo, szyfrowanie oprogramowania sprzętowego, szyfrowanie konfiguracji, blokada nielegalnego logowania, filtrowanie adresów IP, uwierzytelnianie 802.1x, uwierzytelnianie podstawowe i szyfrowane dla HTTP
<b>Protokoły sieciowe</b>	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, RTMP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, 802.1x, SNMP, UPnP, HTTP, HTTPS, HTTP POST, P2P, QoS
<b>Reset</b>	Tak
<b>Temp. Pracy</b>	- 40°C ~ 60°C
<b>Wilgotność</b>	<95% (bez kondensacji)
<b>Pobór mocy</b>	< 6W
<b>Zasilanie</b>	12V/POE (IEEE 802.3af)
<b>Wymiary</b>	Ø94,5; 82,8(wys) mm
<b>Obudowa</b>	Metal, IP67
<b>Producent</b>	MSJ Vision

