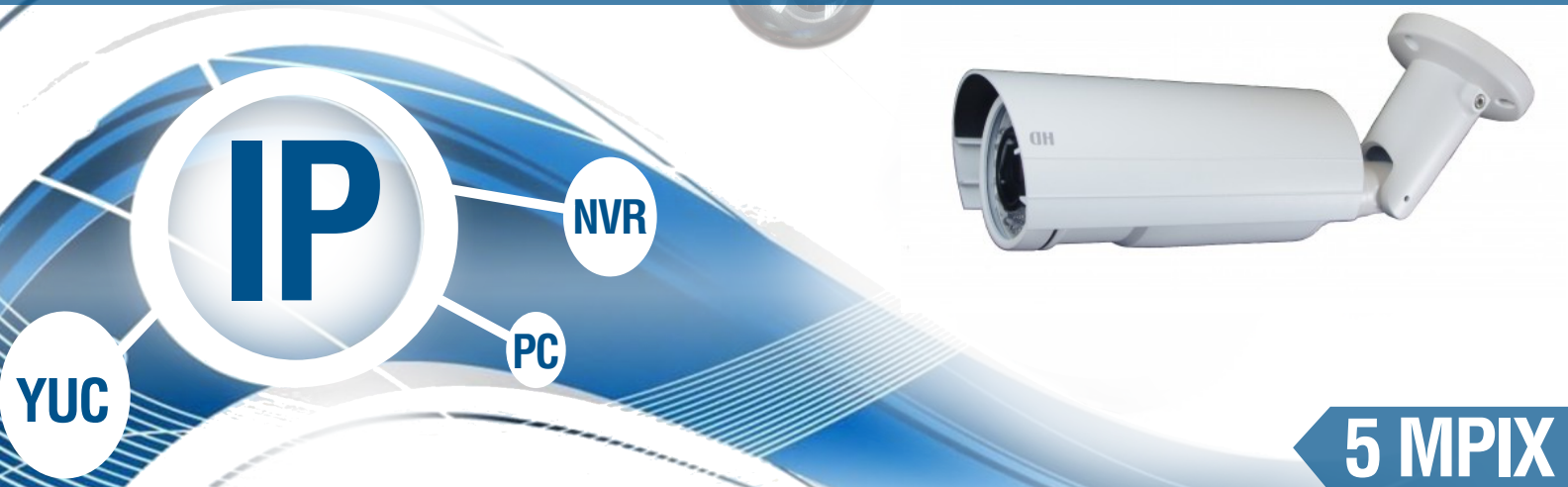
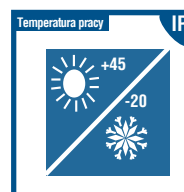
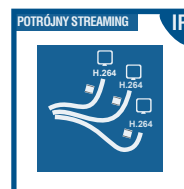


# KAMERA IP YUDOR YUC - H7A88RP

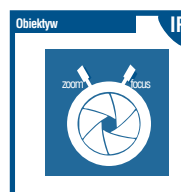


**5 MPIX**

Server	Kompresja	Potrójny streaming : H.264/MPEG-4/JPEG
	Rozdzielczość	2592x1944 / 2048x1536 / 1920x1080 / 1280x720 / 640x480 / 320x240 / 176x144
	Kontrola przepustowości	32/48/64/96/128/192/256/320/384/448/512/576/640/704/768Kbps
	Ilość ramek na sekundę	1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/5/6/7/8/9/10Mbps (15kl/s)2592x1944/(20kl/s)2048x1536, (30 kl/s)1920x1080 / 1280x720 / 640x480 / 320x240 / 176x144
	Zabezpieczenie	Login i hasło
	Protokoły	Ipv4/v6 / HTTP / HTTPS / QoS Layer 3 level / FTP / SMTP / Bonjour / UPnP / SNMPv1/v2c/v3
	Max. ilość zalogowanych	Max. 10 zalogowanych użytkowników
	Sposoby magazynowania	Micro SD card / FTP / NAS(Samba)
	Alarm	SMTP / FTP / HTTP / Micro SD
	"Przed" i "Po" alarmowe	Przed (0,1,2,3,4,5)/ Po(0,1,2,3,4,5,10) sekund
Network Camera	Nagrywanie alarmowe	Detekcja ruchu/ I/O / harmonogramowe
	Przetwornik	1/3.2" 5 Megapixel CMOS sensor
	D-WDR	Off (1-8 poziomi)
	Szybkość migawki	Zewnętrzne/ wewnętrzne/ (1/30, 1/50, 1/60, 1/100, 1/125, 1/250, 1/500, 1/1000)
	Wyjściowe Wideo	BNC (1Vp-p, 75 Ohms)
	Czułość	1.5 Lux(w kolorze) / 1.0 Lux(B/W)
	Obiektyw	3 ~ 9mm / F1.8
Diody IR	35 sztuk	
Audio	Audio	2 drogi-halfduplex
	Kompresja Audio	G.711(64Kbps) / G.726(24Kbps) / G.726(32Kbps)
	Kontrola głośności	Mic-in / Line-out kontrola przez internet
	Audio wejściowe	3.5mm "mały" jack
Terminal	Audio wyjściowe	3.5mm "mały" jack
	Interfejs sieciowy	Ethernet (10Base-T/100Base-Tx) / PoE / WiFi (802.11/b/g/n)
	Interfejs Wideo	BNC, Video composit (NTSC/PAL)
	Zewnętrzny port	DI / DO
General	Karta SD	Karta Micro SD (do 32 GB)
	Zasilanie	12V DC : max.5.76W(IR On) PoE(802.3af above) : max. 8.16W(IR On)
	Wymiary	(φ)72mm x (H)117mm
	Praca w temperaturze	-10°C ~ +45°C
Klasa szczelności	IP66	



**Puszka montażowa YUK-D06**



5 megapikseli (2592x1944) 15 kl/s, Full HD 30 kl/s, H.264/MPEG-4/M-JPEG potrójny kodek nagrywania, Wysokiej jakości obiektyw 3 - 9mm, pozwalający osiągnąć kąt widzenia do 100 Wbudowany mechaniczny filtr ICR / pełna kontrola przełączania trybu Dzień / noc, 2 kierunkowe przesłanie audio/ Uchwyt 3-Axis z prowadzeniem kabla wewnątrz, Obsługa podglądu na urządzeniach smartphone, Zasilanie PoE/12VDC, Obudowa IP66.