

# Kamera IP tubowa mini

## zewnętrzna, stały obiektyw 3.6mm, 2 Mpx

### Szczegółowe dane techniczne

	Model	AVB-IPMT20S
Kamera	Przetwornik obrazu	IMX323
	Rozdzielczość	1080P
	Efektywne piksele	1985*1105
	Kompresja	H.264/JPEG/AVI /MJPEG
	System TV	PAL/NTSC
	Czas migawki	Auto: PAL 1/25-1/10000Sec; NTSC 1/25-1/10000Sec
	Stosunek S/N	≥52dB
	System skanowania	Progresywny
	Wyjście wideo	Sieć
	Długość ogniskowej	3.6mm
	Regulacja ostrości	Stała
	Rodzaj obiektywu	Stały
	Sieć	Matryca
Sieć		RJ-45 (10/100Base-T)
Protokół		TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,SMTP
Kompatybilność		Wsparcie ONVIF 2.4
P2P		TAK, Wsparcie kodów QR
Zasilanie POE		Wsparcie IEEE 802.3af
WIFI		/
Opóźnienia wideo		0.35 (w ramach Lan)
Główny strumień		1920*1080@25fps
Drugi strumień		720*480@25fps
Trzeci strumień	352*288@25fps	
Funkcje kamery	Przeglądarka internetowa	IE8-II, Google Chrome, Firefox, Safari, Mac Safari
	Smart Phone	iPhone, iPad, Android, Android Pad
	Dzień/Noc	Kolor / czarno biały (IR-CUT)
	Ustawienia obrazu	Nasylenie/Jasność/Kontrast/Ostrość/Lustrzane odbicie/3D NR/Balans bieli/FLK
	Tryb korytarzowy	/
	Tryb przeciwmgłowy	Wsparcie
	Maski prywatności	3 prostokątne strefy
	ROI	Wsparcie
	BLC	Wsparcie
	HDR	/
	WDR	Wsparcie
	Detekcja ruchu	Wsparcie
	Tryb nagrywania	NVR/NAS/CMS/Web
Ogólne	Język	Angielski, Polski, Niemiecki, Rosyjski, Francuski, Portugalski, Hiszpański, Włoski i inne
	Obudowa	Metal, IP66
	Filtr IR	TAK
	Zasięg podczerwieni	25M, 14μ x 20PCS
	Temperatura pracy	-20°C ~ +60°C RH95% Max
	Temperatura przechowywania	-20°C ~ +60°C RH95% Max
	Źródło zasilania	DC12V±10%, 500mA
	Wymiary	182 x 66 x 67.5mm
Waga	850g	

### Zdjęcia podglądowe



### Największe zalety produktu

- Rozdzielczość **2 Mpx**
- Obiektyw **3.6mm**
- Funkcja dzień/noc
- Promiennik podczerwieni do **25m**
- Funkcja WDR, BLC, 3-DNR, FLK
- Obudowa **metalowa, IP66**
- Zasilanie **PoE, DC 12V**