

Kamera IP tubowa zewnętrzna

wandaloodporna, zmienny obiektyw 2.8-12mm, 2 Mpx

Szczegółowe dane techniczne

	Model	AVB-IT20Z
Kamera	Przetwornik obrazu	IMX323
	Rozdzielczość	1080P
	Efektywne piksele	1985*1105
	Kompresja	H.264/IPEG/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	2.8-12mm
	Regulacja ostrości	Ręcznie
	Rodzaj obiektywu	Manualny
	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
Przeglądarka internetowa		IE8-II, Google Chrome, Firefox, Safari, Mac Safari
Funkcje kamery		Smart Phone
	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
	Język	Angielski, Polski, Niemiecki, Rosyjski, Francuski, Portugalski, Hiszpański, Włoski i inne
Ogólne	Obudowa	Metal, IP66
	Filtr IR	TAK
	Zasięg podczerwieni	60M, 42μ x 4PCS
	Temperatura pracy	-20°C - +60°C RH95% Max
	Temperatura przechowywania	-20°C - +60°C RH95% Max
	Źródło zasilania	DC12V±10%, 1000mA
	Wymiary	290 x 92 x 80 mm
Waga	1400g	

Zdjęcia podglądowe



Największe zalety produktu

- Rozdzielczość **2 Mpx**
- Obiektyw **2.8-12mm**
- Funkcja dzień/noc
- Promiennik podczerwieni do **60m**
- Funkcja WDR, BLC, 3-DNR, FLK
- Obudowa **metalowa, IP66**
- Zasilanie **PoE**, DC 12V