

Caracteristici de baza

- Conectare 4G si LAN (conector RJ45)
- Inregistrare pe card micro SD, max. 128 GB (cardul nu este inclus)
- Comunicare audio bidirectionala (microfon si difuzor incorporate)
- Montaj la exterior, clasa de protectie IP66, carcasa ABS
- 2 LED-uri IR, 2 LED-uri lumina alba, 4 LED-uri IR si lumina alba
- Conexiune P2P pentru monitorizare de la distanta
- Control de la distanta prin aplicatia CamHi/CamHi Pro (Android/iOS) si prin aplicatia HiP2P Client (PC Windows)

Specificatii tehnice

Video	Senzor	5.0 megapixel 1/2.7" SC5238 CMOS
	Chipset	T31X
	Compresie video	H.264/H.265
	Lentila	3.6mm
	Unghi vizualizare	82.5°
	LED-uri	2 LED-uri IR, 2 LED-uri lumina alba, 4 LED-uri IR si lumina alba
	Distanta IR	pana la 30 metri
	Zoom digital	2X
Audio	Compresie audio	G.726/G.711
	Intrare/lesire audio	Microfon/Difuzor incorporat
Alarma	Detectie miscare	Da, sensibilitate reglabila (1-100), 4 zone independente de detectie
	Detectie silueta umana	Da, poate functiona impreuna cu functia de detectie miscare pentru o detectie mai precisa

Alarma	In caz de alarma	Trimite mesaj in aplicatie
		Salveaza inregistrare sau captura imagine pe card micro SD
		Trimite email cu captura imagine
		Salveaza inregistrare sau captura imagine pe server FTP
Interfata	Alimentare	Conector 5.5 x 2.1 mm
	Ethernet	Conector RJ45
	Buton Reset	Apasati timp de 5 secunde pentru a reseta camera
	Slot card micro SD	Capacitate maxima suportata 128GB
	Slot SIM	Nano SIM (12mm x 9mm)
	ONVIF	Suporta ONVIF 2.4 (si versiunile anterioare)
3G/4G	Standard 3G	WCDMA
	Frecventa 3G	B1(2100MHz), B8(900MHz)
	Standard 4G	FDD-LTE/TDD-LTE
	Frecventa 4G	B1(2100MHz), B3(1800MHz), B7(2600MHz), B8(900MHz), B20(800MHz), B38(2600MHz), B40(2300MHz), B41(2500MHz)
PTZ	Unghi rotatie	Orizontala: 350° Verticala: 90°
	Viteza rotatie	Orizontala: 30°/sec. Verticala: 35°/sec.
General	Alimentare	12V 1A
	Consum	Ziua: 2W Noaptea: 8W
	Rezistenta la apa	IP66
	Carcasa	Plastic ABS
	Dimensiuni	105 x 100 x 170 mm
	Greutate	500 gr