

Caracteristici tehnice camere video.

Date generale	Camera bullet IP de exterior
Codecuri	H.265, H.264, MJPEG multiple streaming
Dimensiuni Linza	lentila fixa 3.6mm,
Tip linza	Limza fixa
Rezolutie	4MP
Tehnologie	IP
Distanta IR	Min 20 m
Formatul senzorului de imagine	1/3" CMOS
Alimentare	12VDC/PoE,consum 7W
Audio	audio 1 in,
Alarmer	alarma 1 in/1 out
Protectie	IK10,IP66, detectie miscare si sabotare
Temperatura de functionare	emperatura de functionare -30°C~+55°C
Alte functionalitati	BLC, SSSDR, SSSNR, WDR 120dB, suport card SD, mod coridor, LDC,Defocus Detection,ICR mecanic 0.5lux, F1.4, 0lux cu IR pornit .

Caracteristici tehnice NVR

Date generale	Network video recorder
Numar de camere suportate	16
Sistem de operare	Windows 10 IoT Enterprise
Memorie RAM	Min 8GB
Storage	2x2TB
CPU	Min i3

Alimentare	220 AC
I/O	2 x GbE, RJ45, 4 x USB 3.0, 1 x DVI/1, 1 x HDMI, 1 x line-out/mic-in/line-in, 1 x eSATA, 1 x Alarm I/O
Mediu de operare	Temperatura de operare 0~40°C, storage temp: -20°C ~70°C
Certificate	CE, FCC, UL
exportul datelor	AVI, MKV, JPEG, comentariu de export.
Video push	+
Manager alarme	+
Cautare smart	+
Compabilitate	ONVIF cameras, Microsoft Active Directory, interconectarea cu sistemul IGPF
Codecuri	MJPEG, MPEG4, MPEG4 ASP, MxPEG, H.264 și H.265 pentru înregistrarea camerelor IP și a codificatoarelor video IP.
PTZ	control manual, activarea presetărilor PTZ, prioritatea PTZ, gestionarea presetărilor PTZ și patrolling, blocarea / deblocarea presetărilor PTZ și lansarea sesiunii PTZ.
Funcție harta	Suportă servicii de hartă, cum ar fi Bing, Google și OpenStreetMaps, precum și hărți GIS geografice și desene CAD.
Clienți	Web, Windows și Mobile(iOS și Android)
Securitate	Suporta caracteristicile de securitate digitală (criptarea AES pe 64 de biți DES 128, 192 și 256-biți și protecția prin parolă, semnătura digitală a videoclipului exportat, conexiunea securizată a camerei HTTPS pe dispozitivele care suportă HTTPS)
Garantie	3 ani