

Intelligente Edge Computing-server

ECS-50B-XP(-HD)-serie



Belangrijkste kenmerken

- Ondersteunt op videostream gebaseerde gezichtsdetectie en gezichtsvergelijking, monitoring met 50.000 gezichtsafbeeldingen.
- Ondersteunt op videostream gebaseerde slimme inbraakpreventie (SIP).
- Ondersteunt op videostream gebaseerde gedragsanalyse en biedt geen helmdetectie, geen koksmutsdetectie, geen werkkledingdetectie, rookdetectie, rook- en branddetectie, oproepdetectie, geen maskerdetectie, rattendetectie, langverblijfdetectie, valdetectie, gevechtdetectie, afwezigheidsdetectie, mensen tellen en hittekaart.
- Kan 4/8-kanaals Onvif- of RTSP-compatibele IP-camera's van derden aansluiten.
- Twee 10M/100M/1000M netwerkinterfaces (RJ45).
- Ondersteunt browsergebaseerde toegang en controle.

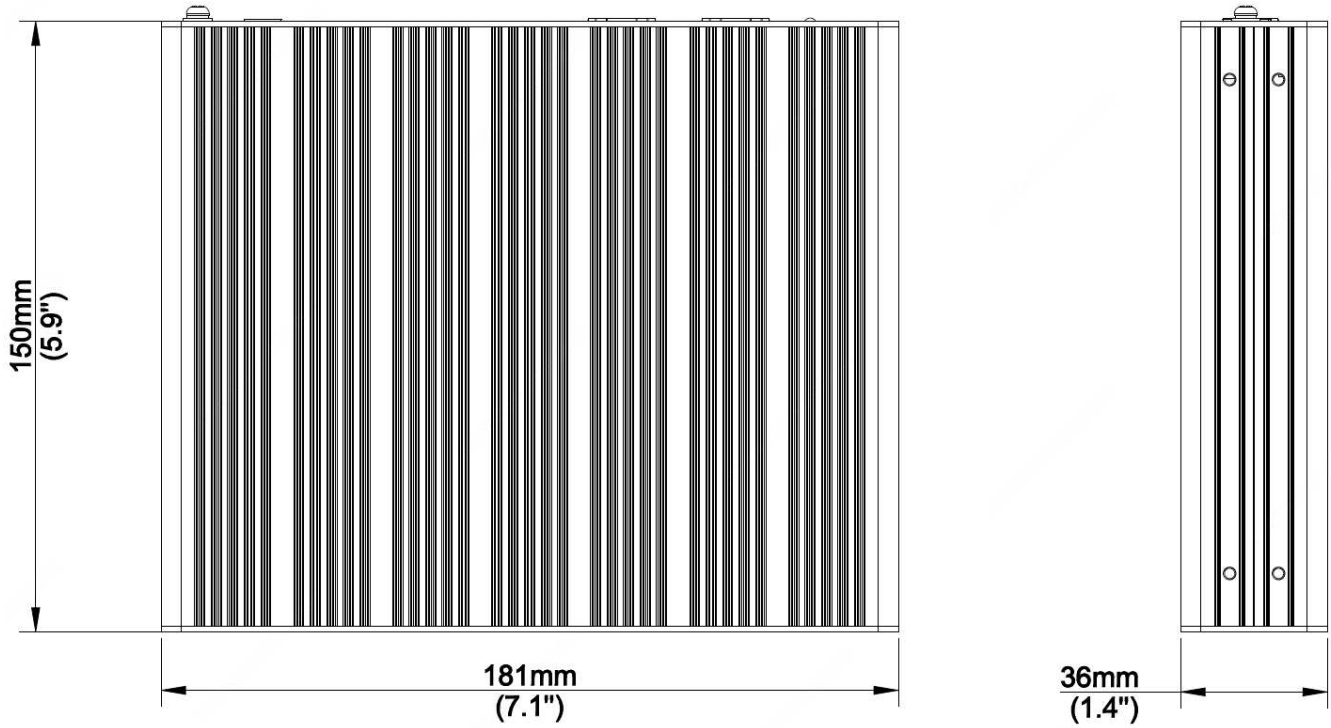
- Ondersteunt aangepaste RESTful API en rapportage van realtime gegevens aan een opgegeven server.

Specificaties

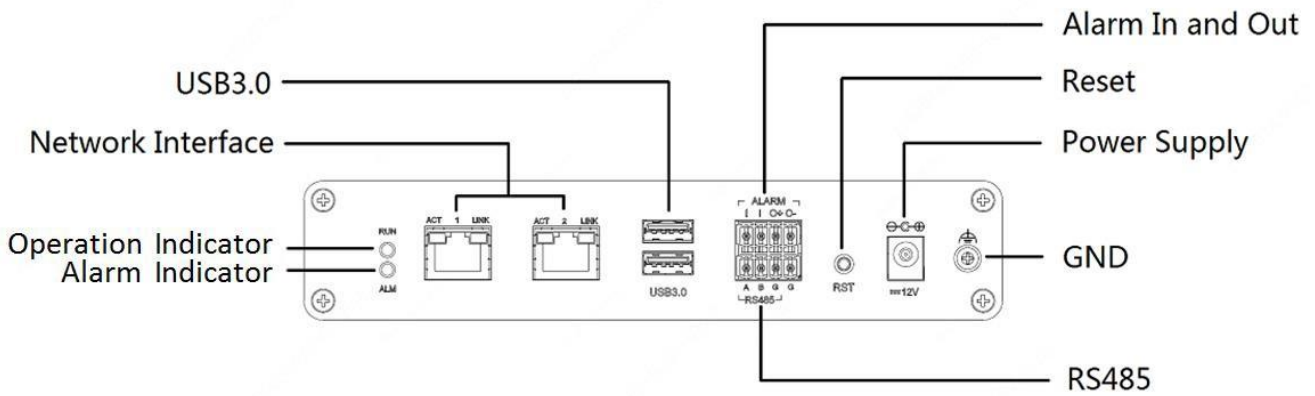
Model		ECS-504B-XP	ECS-504B-XP-HD	ECS-508B-XP	ECS-508B-XP-HD
IP-video-ingang		4-kanaals		8-kanaals	
Decodeermogelijkheid		4 x 8 MP@30 (1080P wordt aanbevolen)		8 x 8 MP@30 (1080P wordt aanbevolen)	
Inkomende bandbreedte		64 Mbps			
Uitgaande bandbreedte		64 Mbps			
Slim	Op videostream gebaseerd gezichtsherkenning	4-kanaals		8-kanaals	
	Gezichtsbibliotheekcapaciteit	128 gezichtsbibliotheeken, in totaal 50.000 gezichtsafbeeldingen			
	Op videostream gebaseerde SIP	4-kanaals		8-kanaals	
	Op Videostream gebaseerde gedragsanalyse	4-kanaals (op hetzelfde kanaal, gedragsanalyse, SIP, gezicht herkenning kan niet tegelijkertijd worden ingeschakeld.)		8-kanaals (op hetzelfde kanaal, gedragsanalyse, SIP, gezicht herkenning kan niet tegelijkertijd worden ingeschakeld.)	
	Type gedragsanalyse	geen helmdetectie, geen koksmutsdetectie, geen werkkledingdetectie, rookdetectie, rook- en branddetectie, oproepdetectie, geen maskerdetectie, rattendetectie, langverblijfdetectie, valdetectie, gevechtdetectie, afwezigheidsdetectie, mensen tellen en hittekaart.			
	Opslag van momentopnamen	DAT	2 miljoen records voor gezichtsherkenning. 2 miljoen records voor gedragsanalyse en SIP.	DAT	2 miljoen records voor gezichtsherkenning. 2 miljoen records voor gedragsanalyse en SIP.
Harde schijf		DAT	Inclusief 2,5" 1TB HDD	DAT	Inclusief 2,5" 1TB HDD
Extern	Netwerkiterface	2 RJ45 10M/100M/1000M zelfaanpassende Ethernet-interfaces			
	USB-interface	2 x USB3.0			
	Seriële interface	1 x RS485 (Phoenix-connector)			

koppel	Alarm in	2-kanaals			
	Alarm uit	1-kanaals			
Algemeen	Stroomvoorziening	12V/2A Stroomverbruik: ≤24 W (zonder HDD)	12V/3A Stroomverbruik: ≤36W (met harde schijf)	12V/2A Stroomverbruik: ≤24W (zonder HDD)	12V/3A Stroomverbruik: ≤36W (met harde schijf)
	Werkomgeving	-20°C-+60°C (-4°F - +140°F), Vochtigheid≤95% RH (niet-condenserend)			
	Gewicht	≤1kg(2,20lb) (zonder harde schijf)	≤1,15 kg (2,54 lb) (met harde schijf)	≤1kg(2,20lb) (zonder harde schijf)	≤1,15 kg (2,54 lb) (met harde schijf)
	Dimensies	181,0 mm (B) × 150,0 mm (D) × 36,0 mm (H)			

Dimensies



Achter paneel



Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd.

Gebouw nr. 10, Wanlun Science Park, Jiangling Road 88, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China

E-mail: overseabusiness@uniview.com; globalsupport@uniview.com <http://sgcdn.uniview.com> ©2022

Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd. Alle rechten voorbehouden. * Productspecificaties en beschikbaarheid kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.