

Allmänt	
Typ av enhet	Nätverksövervakningskamera
Anslutningsteknik	Trådad
Bredd	6.5 cm
Djup	6.5 cm
Höjd	16.4 cm
Kamera	
Typ	Färg - Dag&Natt - fast - utomhus - vandalsäker
Format för digital video	MJPEG, H.264
Maximal digital videoupplösning	1280 x 720
Videoformat	720p
Digital zoomning	10
Mimimibelysning	0.2 lux - färg - F2.0
0.1 lux - svartvit - F2.0	
0 lux - IR	
Infraröda lysdioder	Ja
Videotagning	1280 x 720 @ 30 fps
Egenskaper	Rörelsesensor, Ström över Ethernet, varningar via e-post, WDR (Wide Dynamic Range), 3D Noise Reduction-teknik, Open Network Video Interface Forum (ONVIF), Privacy Mask Function, NAS-Ready
Bildsensor	
Typ	1,3 MP CMOS 1/3"
Optisk konstruktion	
Brännvidd	2.8 mm
Iris-lins	F/1.8
Horisontellt visningsfält (grader)	96
Vertikalt visningsfält (grader)	54
Gränssnitt	
Nätverksgränssnitt	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Nätverksprotokoll	DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, ARP, ICMP, RTSP, RTP, UPnP, IPv4, RTCP, PPPoE, IGMP, Samba, QoS, 3GPP/ISMA, CoS
Diverse	
Standarder som följs	FCC klass A-certifierad, C-Tick, IK10, IP66, LVD
Strömtillförsel	
Strömkrav	DC 12 V
Nätdel	Strömadapter - extern AC 100/230 V (50/60 Hz)
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	-30 °C
Max temperatur vid drift	50 °C
Relativ luftfuktighet (vid drift)	20 - 80 % (icke-kondenserande)