

## List1

Obrazový senzor :	1/3" Progressive Scan CMOS
Min.osvětlení :	0.01 lux @F1.2, AGC ON, 0 lux with IR, 0.028 lux @F2.0, AGC ON, 0 lux with IR
Časy závěrky :	1/25s ~ 1/100,000s
Automatická clona :	/
Dual Stream :	ano
WDR :	ne
Objektiv :	4mm @F1.2 ( 6mm, 12mm na objednání) úhel záběru 73.1°
Závit objektivu :	M12
Den/noc :	IR cut filter with auto switch
Digitální redukce šumu :	3D DNR
Video Komprese :	H.264 / MPEG4 / MJPEG
Datový tok :	32 Kbps ~ 16 Mbps
Maximální rozlišení :	1280x960
Počet snímků za vteřinu :	50Hz: 25fps (1280 × 960), 25fps (1280 × 720), 60Hz: 30fps (1280 × 960), 30fps (1280 × 720)
Nastavení obrazu :	Saturation, brightness, contrast adjustable through client software or web browser
BLC - kompenzace protisvětla :	Yes, zone configurable
Alarm. spouště :	Motion detection, tampering alarm, network disconnect , IP address conflict, storage exception
Protokoly :	802.1x, Qos (SIP, SRTP, IPv6 optional)TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, FTP,
Zabezpečení :	User authentication, watermark
Kompatibilita :	ONVIF, PSIA, CGI
Komunikační rozhraní :	1 RJ45 10M / 100M ethernet interface
Provozní podmínky :	,-30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F), Humidity 95% or less (non-condensing)
Napájení :	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)
Spotřeba el. energie :	max. 5W
Voděodolnost :	IP66
dosah IR diod :	Up to 30m
Rozměry :	60.4 x 76.5 x 138.1mm
Váha :	300g