



Fazendo parte da sua vida



ESPECIFICAÇÕES

TW 9530 SD

Sensor	CMOS 1/3
Transmissão	P2P, Cloud Server
Iluminação mínima	Cor: 0,1Lux@(F1.2,AGC ON) 0 LUX com IR preto e branco :0,001 Lux @(F1.2, AGC ON) 0 Lux c/ IR
Obturador	Automatico
Lentes	3.6mm
Visao Noturna	IR-CUT
Compatibilidade	TCP/IP /RTSP / ONVIF Perfil-S e IP
Compreensao de Video	H264+
Compreensao de Audio	G.711a
Formatos de Arquivos	MP4 e JPEG
Taxa de Codificação	0.1Mbps~8Mbps
Resolução de Imagem	720p / 1920 x 1080p
Proteção	IP66 (IEC-60529)
Taxa de Quadro	Max. 25fps (HD) / Max. 6fps (Full HD)
Armazenamento	Micro SD (de 8 ate 128G) Classe 10 recomendavel
Condições de Operação	(-10°C ~60°C) umidade inferior a 90% (não condensado)
Alimentação	DC 12V/1A
Consumo	Maximo de 5W
Alcance de Infravermelho	30 metros
Dimensoes (L x H x C)	225x 200x 122 MM
Peso	0,800 Kg

WI-FI

Padroes	IEEE 802.11b, 802.11g , 802.11n
Frequencia de Operação	2.4Ghz

Resolução Anatel 680/217 - 'Este equipamento não direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados'. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL www.anatel.gov.br



04776-23-14414