

<b>ANEXO 1 – RCMS 18/2197</b>	
Sensor de Imagem:	1/3" Progressive Scan CMOS
Iluminação Mín.:	0.07Lux @(F1.2,AGC ON) ,0 Lux with IR
Velocidade do Obturador:	1/3s ~ 1/100,000s
Lentes:	2.8 - 12 mm @ F1.4,Angle of view: 105.2°-31.9°
Montagem de Lente:	φ14
Dia e Noite:	IR cut filter with auto switch
Ampla Abertura Dinâmica (WDR):	Digital WDR
Redução Digital de Ruído (DNR)::	3D DNR
<b>Padrão de Compressão</b>	
Compressão de Vídeo:	H.264/MJPEG
Taxa de bits de Vídeo:	32Kbps~12Mbps
Compressão de Áudio:	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2
Dual Stream:	Yes
<b>Imagem</b>	
Resolução Máx. de Imagem:	2048×1536
	60Hz: 20fps (2048 × 1536), 30fps (1920 × 1080), 30fps (1280 × 720)
Configurações de Imagem:	Rotate mode, Saturation, Brightness, Contrast adjustable by client software or web browser
BLC:	Yes, zone configurable
ROI:	Support
<b>Rede</b>	
Armazenamento em Rede:	NAS (Support NFS,SMB/CIFS)
Acionador de Alarme:	Line Crossing, Intrusion Detection, Motion detection, Dynamic analysis, Tampering alarm, Network disconnect , IP address conflict, Storage exception
Protocolos:	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP, PPPoE,NTP,UPnP,SMTP,SNMP,IGMP,802.1X,QoS,IPv6,Bonjour
Funções Gerais:	User Authentication, Watermark, IP address filtering, anonymous access, flickerless, heartbeat, video mask
Compatibilidade do Sistema:	ONVIF (Profile S, Profile G), PSIA, CGI, ISAPI
<b>Interface</b>	
Interface de Comunicação:	1 RJ45 10M / 100M Ethernet interface
Armazenamento Interno:	Built-in Micro SD/SDHC/SDXC slot, up to 128 GB
Botão de Reset:	Yes
<b>Itens Gerais</b>	
Condições de funcionamento:	-30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F) Humidity 95% or less (non-condensing)
Alimentação:	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)
Consumo de Potência:	Max. 5.5 W (Max. 7.5 W with IR cut filter on)
Grau de Proteção:	IP66
Distância do IR:	Até 30m
MODELO DE REFERENCIA	DS-2CD2632F-I - HIKVISION