

DS-2CD2935FWD-I(S)**Câmera de rede com lente Fisheye de 3 MP****Principais funcionalidades**

- Até 3 megapixel de alta resolução
- 2048 × 1536 em 30fps
- H.265, H.265+, H.264+, H.264
- Admite 14 modos de exibição
- Campo de visão: campo de visão horizontal de 180°, campo de visão vertical de 180°
- Transmissões duplas de vídeo
- Redução de ruído digital
- Permite armazenamento integrado até 128 GB
- CC 12 V e PoE (802.3af)
- Alcance de IR de até 8 m
- -S: Entrada e saída de áudio e alarme
- Monitoramento móvel por meio do Hik-Connect



Especificação

Câmera	
Sensor de imagens	Sensor CMOS de varredura progressiva de 1/2,8"
Iluminação mínima	Cores: 0,005 lux em (F1.2, AGC ligado), 0,017 lux em (F2.2, AGC ligado), 0 lux com IR ligado
Velocidade do obturador	1/3 s a 1/100,000 s, compatibilidade com obturador lento
Lente	1,16 mm em F2.2, campo de visão horizontal: 180°, campo de visualização vertical: 180°
Montagem da lente	M12
Dia e noite	Filtro de corte IR com interruptor automático
DNR	DNR de 3D
Ampla faixa dinâmica (WDR)	120 dB
Padrões de compressão	
Compressão de vídeo	Transmissão primária: H.265/H.264 Transmissão secundária: H.265/H.264/MJPEG
Tipo H.264	Perfil principal/alto perfil
H.264+	Compatível
Tipo H.265	Perfil principal
H.265+	Compatível
Taxa de bits de vídeo	32 Kbps a 16 Mbps
Compressão de áudio (-S)	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM
Taxa de bits de áudio (-S)	64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-192Kbps(MP2L2)
Imagem	
Resolução máxima	2048 × 1536
Transmissão primária	50 Hz: 25 fps (2048 × 1536, 1600 × 1200, 1280 × 960)
Velocidade máxima dos quadros	60 Hz: 30 fps (2048 × 1536, 1600 × 1200, 1280 × 960)
Transmissão secundária	50Hz: 25fps (352 × 288, 704 × 576)
Velocidade máxima dos quadros	60Hz: 30fps (352 × 240, 704 × 576)
Configurações de imagens	Saturação, brilho, contraste e nitidez são ajustáveis via software cliente ou navegador da Internet
Aprimoramento da imagem	WDR/DNR de 3D/Compensação de luz de fundo/Desembaçamento
Alternância entre dia e noite	Automática/programada/acionada por entrada de alarme (compatível com o modelo -S)
Região de interesse	Apresenta 1 região fixa para transmissão primária e transmissão secundária
Correção de distorção de lente	Compatível
Exibição da visualização em tempo real	
Tipo de montagem	Permite montagens em mesa, parede e teto
Modo de exibição	Apresenta 14 modos de exibição no total (incluindo modos de exibição de diferentes tipos de montagem): Visualização com lente Fisheye, Visualização Panorâmica 180, 4PTZ, Visualização com lente Fisheye + 3PTZ, Visualização Panorâmica 360, Visualização Panorâmica 360 + PTZ, Panorama 360 + 3PTZ, Panorama 360 + 6PTZ, Panorama 360 + 8PTZ, 2PTZ, lente Fisheye + 8PTZ, Visualização em Panorama, Panorama + 3PTZ, Panorama + 8PTZ
Áudio (-S)	
Filtragem de ruído ambiente	Compatível
E/S áudio	Compatível
Taxa de amostragem	8kHz/16kHz/32kHz/44.1kHz/48kHz
Rede	
Armazenamento em rede	NAS (compatibilidade com NFS, SMB/CIFS), slot integrado para cartões microSD/SDHC/SDXC até 128 G, ANR
Acionador de alarme	Alarme para violação de vídeo, HDD cheio, erro de HDD, rede desconectada, endereço IP em conflito, logon ilegal

Detecção	Detecção de movimentos, análise dinâmica, detecção de invasões, detecção de cruzamento de linha
Protocolos	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, WebSocket, WebSockets
Padrão	ONVIF (PERFIL S, PERFIL G), ISAPI
Funções gerais	Redefinição de uma tecla, anticintilação, proteção por senha, máscara de privacidade, filtragem de endereço IP, pulsação, marca d'água
Versão do firmware	V5.5.52
Interface	
Interface de comunicação	1 porta Ethernet autoadaptável RJ45 de 10M/100M
Áudio (-S)	1 entrada de áudio (entrada de linha), 1 interface de saída de áudio
Alarme (-S)	1 entrada de alarme, 1 saída de alarme (12 VCC, máx. 30 mA)
Armazenamento no painel	Slot microSD/SDHC/SDXC integrado, até 128 G
Informações gerais	
Condições de funcionamento	-10 °C a +50 °C, umidade de 95% ou menos (sem condensação)
Fonte de alimentação	12 VCC, 0,4 A, máx. 5 W PoE (802.3af, 36 V a 57 V), 0,2 A a 0,1 A, máx. 6,5 W
Alcance de IR	Até 8 m
Dimensões	Φ 119,9 × 41,2 mm
Peso	600 g

Modelos disponíveis

DS-2CD2935FWD-I (1,16 mm),
DS-2CD2935FWD-IS (1,16 mm)

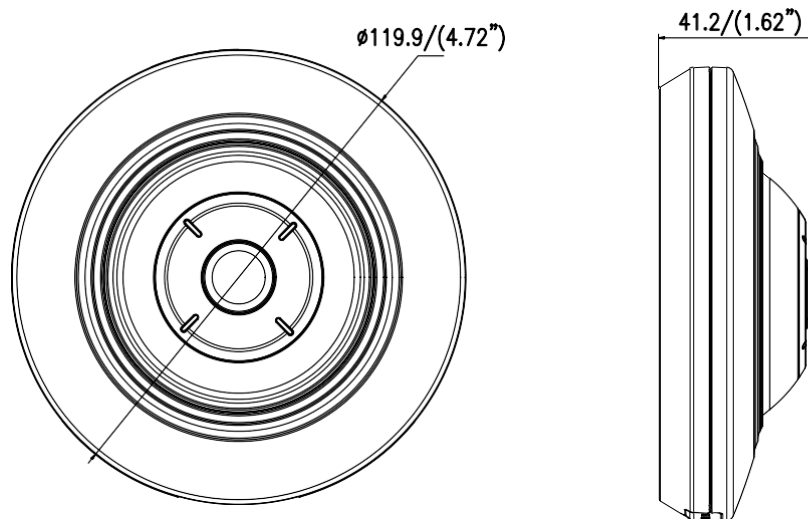
▪ Aplicação típica

Os produtos Hikvision são classificados em três níveis de acordo com seu desempenho anticorrosão. Consulte a descrição a seguir para escolher o ambiente de uso.

Este modelo NÃO POSSUI PROTEÇÃO ESPECÍFICA.

Nível	Descrição
Proteção de alto nível	Os produtos Hikvision neste nível são equipados para uso em áreas onde proteção anticorrosão profissional é essencial. Aplicações típicas Os cenários incluem litorais, docas, fábricas de produtos químicos e muito mais.
Proteção moderada	Os produtos Hikvision neste nível são equipados para uso em áreas com demandas moderadas de anticorrosão. Cenários típicos de aplicação incluem áreas costeiras a cerca de 2 quilômetros de distância da costa bem como áreas afetadas por chuva ácida.
Nenhuma proteção específica	Os produtos Hikvision neste nível são equipados para uso em áreas onde nenhuma proteção anticorrosão específica é necessária.

Dimensões



Unidade: mm

Acessórios



DS-1294ZJ
Montagem em
parede



DS-1281ZJ-DM27
Montagem em teto
inclinado



DS-1297ZJ
Montagem
pendente
(extensível)



DS-1299ZJ
Montagem
suspensa