


| | |
|-----------------------------------|--|
| Modelo Frahm | FAHD202DM28 |
| Código Frahm | 35017 |
| Design |  |
| Vídeo | |
| Sensor | SC2332 1/3" CMOS |
| Pixels efetivos | 1936(H) x 1096(V) |
| Sistema de digitalização | Progressivo |
| Sensibilidade | 0.05lux/F1.2(AGC ON),0Lux IR ON |
| Resolução | 2MP 1920 (H) x 1080 (V) |
| Formato de vídeo | NTSC / PAL |
| Protocolos de vídeo | HDCVI / AHD-H / HDTVI / Analógico (CVBS) |
| Máxima Taxa de Frames | AHD-H / HDTVI / HDCVI: P/25fps N/30fps CVBS: 960H |
| Tipo de lente | |
| Lente | 2,8 mm |
| Razão de abertura | F2.0 |
| Ângulo de visão horizontal | 88º |
| Ângulo de visão vertical | 48º |
| Ângulo de visão diagonal | 104º |
| Tipo de lente | Fixa |
| Operacional | |
| Menu OSD | Sim |
| Idioma do menu OSD | Inglês |
| Interface de controle remoto | ACP (AHD Coax Protocol) |
| Alcance IR | 20 m |
| Comprimento de onda IR | 850nm |
| IR inteligente | Automático |
| Day & Night | Automático (Ext) / Colorido / P&B |
| Troca automática de filtro (IRC) | Sim |
| Compensação de luz de fundo (BLC) | Global / BLC / HLC |
| Wide Dynamic Range (WDR) | DWDR |
| Redução digital de ruído (DNR) | 2D DNR |
| Controle de ganho (AGC) | High / Mid / Low |
| Balanço de branco (AWB) | Automático / Manual |
| Modo de imagem | Padrão (STD) e Vivo (High SAT) |
| Ajuste de imagem | Brilho / Contraste / Saturação |
| Velocidade do obturador | Automático |
| Função espelhamento | Espelhamento e Rotação Horizontal e Vertical |
| Distância de transmissão de vídeo | Máx. 300 m (Cabo coaxial: 5C 2V) |
| Conexões | |
| Saída de vídeo | Conector BNC 1vpp / 75Ω |
| Alimentação | Conector P4 |
| Características ambientais | |

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Temperatura de operação | -30°C ~ 50°C |
| Umidade relativa de operação | < 90% RH |
| Grau de proteção | IP66 |
| Instalação | Ambiente interno e externo |
| Elétrica | |
| Alimentação de entrada | 12V DC |
| Tolerância alimentação de entrada | 9-15V DC |
| Consumo de energia | IR ON : 3.5W / IR OFF : 0.5W |
| Proteção anti-surto | 10/700us ±4KV |
| Mecânica | |
| Cor do case | Branca |
| Tipo do case | Dome |
| Material do case | Metal |
| Dimensional (AxLxP) | 90x100x100mm |
| Peso | 400g |
| Conformidade | |
| Segurança | CE LVD |
| EMC | CE EMC、FCC |
| ROHS | RoHS2.0 |