



Criado

Câmara industrial para fácil integração em quiosques/terminais de gestão/informação. Elevada qualidade de imagem. Resolução de 5 megapixéis. Tamanho muito pequeno que facilita a montagem em qualquer local. Ligação USB.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Importador Directo: Grupo EOS Ibérica SA

Fonte de alimentação: tomada USB BUS POWER 4P-2.0mm.

Tensão: DC5V.

Consumo de energia: 150mW (VGA); 200mW (QSXGA).

Tamanho do módulo: 32X25MM.

Temperatura (Funcionamento): -20°C a 70°C.

Temperatura (Imagem Estável): 0°C a 60°C.

Cabo USB: 1M(2M/3M/5M Opcional).

SO: Win XP/Vista/Win7/Win8 / Linux com UVC. MAC-OS X 10.4.8 ou posterior/Android 4.0 ou superior com UVC.

OUTROS DADOS TÉCNICOS

Sensor: OV5640 (1/4").

Máx. Resolução: 2592 (H) *1944 (V).

Sensibilidade: 600mV/Lux-seg.

Tamanho do pixel: 1,4 µm x 1,4 µm.

Área da imagem: 3673,6µm x 2738,4µm.

Taxa máxima de transferência de imagem: 2592x1944@ 15fps MJPEG / 2048x1536@ 15fps MJPEG. 1600x1200@15fps MJPEG / 1920x1080@15fps MJPEG. 1280x1024@15fps MJPEG/ 1280x720@30fps MJPEG. 1024 x 768@ 30fps MJPEG/ 800 x 600@ 30fps MJPEG. 640x480@30fps MJPEG / 320x240@30fps MJPEG. SMT (ROSH).

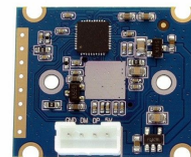
Focagem: Distância automática ao objeto: 5CM-100M.

Resolução: 600LW/PH (Centro) **Ligação:** USB 2.0 de alta velocidade. **Protocolo:** Classe de vídeo USB (UVC). **Relação S/N:** 36dB Gama **Dinâmica:** 68dB **Obturador:** Obturador/exposição do quadro.

Parâmetros ajustáveis: Brilho/Contraste/Saturação/Nitidez/Gama/Balanco de brancos.

Parâmetro da objetiva: Tamanho: 1/4, Íris: F2.8, Foco: 3,2 mm, FOV: 65 graus.

PORTAS DE E/S



OPÇÕES

Sem opções

APLICAÇÕES MAIS COMUNS

- > Integração em veículos.
- > Vigilância por vídeo.
- > Visão estéreo.
- > Visão inteligente.
- > Automação.
- > Visão mecânica.
- > Aplicações de vídeo 1080p.

VALORES DO PRODUTO

- > Tamanho reduzido.
- > Fácil de instalar em suporte.
- > Alta resolução.

ALGUMAS HISTÓRIAS DE SUCESSO

- > Gerente de agência bancária.
- > Quiosques sem vigilância.

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

- > eCM OV-5640.

CERTIFICACIONES



CONEXÕES



DIMENSÕES

