



Webcam de 1080p GUV3100

A GUV3100 é uma câmera USB em Full HD que possibilita a colaboração com áudio e vídeo de alta qualidade em laptops, desktops e outros. Essa webcam suporta vídeo em Full HD de 1080p em tempo real por meio de um sensor de imagem CMOS de 2 MP e inclui 2 microfones integrados omnidirecionais com captação de voz a mais de 1 metro para proporcionar comunicação clara. A GUV3100 é compatível com os principais softphones, aplicativos e plataformas de comunicação de terceiros, assim como os aplicativos da Grandstream IPVideoTalk Meetings e Wave. Ideal para funcionários remotos, a GUV3100 é uma webcam USB fácil de configurar e de usar com áudio e vídeo em Full HD para reuniões pela Web, videoconferências e outros.



Suporta vídeo em Full HD de 1080p a 30 fps



A porta USB 2.0 permite configuração plug-and-play, sem necessidade de software



2 microfones integrados com alcance de captação de voz superior a 1 metro



Compatível com os principais softphones, aplicativos e plataformas de terceiros softphones



As configurações ajustáveis de vídeo incluem brilho, resolução, saturação, contraste, baixa luminosidade e outros



Tecnologia de cancelamento de ruído para minimizar o ruído de fundo

Sensor de imagem	Sensor CMOS de alta qualidade
Pixels efetivos:	2 MP, 16:9
Compressão de vídeo	MJPEG, YUV2, H.264, H.265
Microfone	2 microfones omnidirecionais integrados com distância de captação de voz superior a 1 metro. Tecnologia de cancelamento de ruído para minimizar o ruído de fundo
USB	USB 2.0 (para alimentação e upgrade de firmware)
Compatibilidade	Compatível com os principais softphones, aplicativos e plataformas de comunicação de terceiros, inclusive Microsoft Teams, Zoom, Cisco WebEx, Grandstream IPVideoTalk Meetings, Grandstream Wave, softphone Bria da Counterpath, softphone 3CX, etc.
Ângulo de visualização	88°(D) / 80°(H) / 50°(V)
Distância focal	f = 3,24 mm
Resolução do vídeo	960x540 / 320x180 / 432x240 / 640x360 / 800x448 / 800x600 / 864x480 / 960x720 / 1024x576 / 1280x720 / 1600x896 / 1920x1080 / 272x144 / 368x208 / 384x216 / 480x272 / 624x352 / 912x512 / 424x240 / 640x480 / 320x240 / 160x120 / P30
Resolução máxima	1920x1080
QPS máximo	30 fps
Luminosidade mínima	0,5 Lux (F1.8, AGC LIGADO)
O foco da lente	Fixo
Faixa sugerida de distância para foco da lente	0,3 m - 1,7 m (1 pé - 5,6 pés)
Contraste da luz de fundo	Ligado / Desligado
Anticintilação	Manual
Ajustes de vídeo	Brilho / resolução / saturação / contraste/ganho / compensação de baixa luminosidade ajustável / exposição / proporção de branco
SNR	> 50 dB
Tensão de entrada	5 V
Corrente de entrada	500 mA (máx.)
Energia	2,5 W (máx.)
Temperatura	Temperatura de armazenamento: -10 °C ~ +60 °C Temperatura de operação: -10 °C ~ +50 °C
Umidade	Umidade de armazenamento: 20% ~ 95% Umidade de operação: 20% ~ 80%
Comprimento do cabo	1.8 metros
Dimensões	102 mm x 46 mm x 30 mm
Peso	0,15 kg
Conformidade	FCC, CE, RCM, IC