



## Webcam 1080p GU3100

La GU3100 è una webcam USB Full HD che consente la collaborazione audio e video di alta qualità attraverso laptop, computer e altro ancora. Questa webcam supporta video full HD 1080p in tempo reale attraverso un sensore di immagine CMOS da 2 megapixel e include 2 microfoni omnidirezionali integrati con 1+ metro di sensibilità vocale per comunicazioni chiare. La GU3100 è compatibile con tutte le principali piattaforme di comunicazione di terze parti, applicazioni e softphone, nonché l'applicazione IPVideoTalk Meetings e Wave di Grandstream. La GU3100 fornisce una webcam USB facile da impostare e da usare con qualità video e audio full HD per riunioni web, videoconferenze e altro ancora, ideale per i telelavoratori.



Supporta video Full HD  
1080p a 30 fps



La porta USB 2.0 offre una  
configurazione plug-and-play,  
nessun software scarica e  
installa necessaria



2 microfoni incorporati che  
offrono un raggio d'azione  
di 1 metro e più per il  
rilevamento della voce



Compatibile con tutte le principali  
piattaforme, applicazioni e  
softphone di terze parti



Le impostazioni video  
regolabili includono  
luminosità, risoluzione,  
saturazione, contrasto, bassa  
luminosità e altro ancora

<b>Sensore immagine</b>	Sensore CMOS di alta qualità
<b>Pixel effettivi:</b>	2MP, 16:9
<b>Compressione video</b>	MJPEG, YUV2, H.264, H.265
<b>Microfono</b>	2 microfoni omnidirezionali integrati con oltre 1 metro di distanza di rilevamento vocale.
<b>USB</b>	USB2.0 (per alimentazione e aggiornamento del firmware)
<b>Compatibilità</b>	Compatibile con tutte le principali piattaforme di comunicazione, applicazioni e softphone di terze parti, inclusi Microsoft Teams, Zoom, Cisco WebEx, IPVideoTalk Meetings di Grandstream, Grandstream Wave, Bria softphone di Counterpath, 3CX softphone, ecc.
<b>Angolo visivo</b>	88°(d) / 80°(o) / 50°(v)
<b>Lunghezza focale</b>	f=3,24 mm
<b>Risoluzioni video</b>	960 x 540 / 320 x 180 / 432 x 240 / 640 x 360 / 800 x 448 / 800 x 600 / 864 x 480 / 960 x 720 / 1024 x 576 / 1280 x 720 / 1600 x 896 / 1920 x 1080 / 272 x 144 / 368 x 208 / 384 x 216 / 480 x 272 / 624 x 352 / 912 x 512 / 424 x 240 / 640 x 480 / 320 x 240 / 160 x 120 / P30
<b>Risoluzione massima</b>	1920 x 1080
<b>FPS massimo</b>	30fps
<b>Illuminazione minima</b>	0,5 Lux (F1.8, AGC ON)
<b>Auto Focus</b>	Fisso
<b>Contrasto retroilluminazione</b>	Acceso / Spento
<b>Esposizione</b>	Auto / Manuale
<b>Bilanciamento bianco</b>	Auto / Manuale
<b>Anti-flicker</b>	Manuale
<b>Regolazioni video</b>	Luminosità / Risoluzione / Saturazione / Contrasto / Guadagno / Compensazione scarsa luminosità regolabile
<b>Rapporto segnale/rumore</b>	>50 dB
<b>Voltaggio in ingresso</b>	5 V
<b>Corrente di ingresso</b>	500 mA (max)
<b>Alimentazione</b>	2,5 W (max)
<b>Temperatura</b>	Temperatura di conservazione: -10° ~ +60° Temperatura di esercizio: -10° ~ +50°
<b>umidità</b>	Umidità conservazione: 20% ~ 95% Umidità funzionamento: 20% ~ 80%
<b>Lunghezza del cavo</b>	1.8 metri
<b>Dimensioni</b>	102 mm x 46 mm x 30 mm
<b>Peso</b>	0,15 kg
<b>Conformità</b>	FCC, CE, RCM, IC