

WEBCAM PTZ 4K + MICROFONO + AUTO FOCUS ZOOM 12X, LED



WEBCAM 4K + MICROFONO
+ LED, AUTO FOCUS

Reference: DS-UVC-P28

VIDEOCAMERA PER VIDEOCONFERENZE

- CMOS 4K (WDR)
- Imaging di alta qualità con risoluzione 3840 × 2160
- Adotta un obiettivo a basso livello di distorsione con lunghezze focali equivalenti comprese tra 23,1 mm e 277,2 mm, autofocus, zoom ottico 12× e zoom digitale 4×
- Supporta funzioni intelligenti, inclusi inseguimento del corpo umano e messa a fuoco del volto
- Doppio microfono integrato nella videocamera con suono chiaro
- Supporta la regolazione dei parametri tramite telecomando. Supporta fino a 5 preset di scena personalizzati
- Interfaccia USB Type-C, supporta protocollo USB 3.0, plug and play, non richiede installazione di driver
- Compatibile con numerosi software di comunicazione mainstream

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Sensore d'immagine: 1/2.8" CMOS 4K
- Risoluzione massima: 3840 × 2160
- Uscita USB - MJPG: 3840 × 2160, 2560 × 1440 @30/25 fps; 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720 @60/50/30/25 fps
- Uscita USB - H.264: 3840 × 2160, 2560 × 1440 @30/25 fps; 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360 @60/50/30/25 fps
- Uscita USB - YUY2/NV12: 1920 × 1080 @5 fps; 1280 × 960 @10 fps; 1280 × 720 @15 fps; 640 × 480, 640 × 360 @30/25 fps
- Tempo di esposizione: PAL: 1/25 s - 1/10.000 s, NTSC: 1/30 s - 1/10.000 s
- Distanza oggetto: Grandangolo: 0,1 m - ∞, Tele: 1,5 m - ∞
- Zoom ottico: 12×
- Zoom digitale: 4× (Formato YUV: 1,5×)
- Regolazione angolare: Pan: -165° - 165°, Tilt: -30° - 30°
- Lunghezza focale e FOV: obiettivo varifocale 3,4 mm - 40,8 mm; lunghezza focale equivalente 23,1 mm - 277,2 mm
- Campo visivo: orizzontale 80,5° - 7,6°, verticale 50,5° - 4,4°, diagonale 88,9° - 8,7°
- Messa a fuoco: automatica/semi-automatica, con selezione area di messa a fuoco
- Tipo microfono: MEMS
- Direzionalità: omnidirezionale 360°
- Distanza di captazione: fino a 5 m
- Numero microfoni: 2
- Risposta in frequenza: 100 Hz - 8 kHz
- Sensibilità: -32 ± 3 dBV/Pa

- SNR: 70 dB(A)
- Frequenza di campionamento: 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz
- Funzioni immagine: regolazione parametri come esposizione, bilanciamento del bianco, DNR, contrasto, nitidezza, saturazione, tonalità, Gamma
- Funzioni audio: riduzione rumore intelligente (stabile e transitorio), AGC, soppressione eco, equalizzazione dominio temporale, soppressione rumore ambientale, miglioramento vocale
- Funzioni intelligenti: tracciamento corpo umano e messa a fuoco volto
- Indicatore LED: avvio: bianco fisso → lampeggiante → fisso; in funzione: bianco fisso; muto: rosso fisso; spento: nessuna luce
- Metodo di comunicazione: wireless 2.4G (telecamera e telecomando)
- Distanza comunicazione wireless: 10 m
- Gamma dinamica (WDR): ≥ 120 dB
- Interfaccia USB: 1 × USB Type-C (audio e video), supporta USB 3.0
- Audio: 1 ingresso linea TRS 3,5 mm a tre segmenti, 1 uscita linea TRS 3,5 mm a tre segmenti
- Interfaccia alimentazione: 12 VDC, $\varnothing 2,1$ mm
- Requisiti di sistema: Windows 7/8/10/11 (risoluzioni >1080p richiedono almeno Windows 8.1); Android 8.1+; Linux 4.14+; macOS 10.12+
- Alimentazione: 12 VDC $\pm 25\%$, max. 16,6 W
- Condizioni operative: -10 °C - 45 °C (14 °F - 113 °F), umidità $\leq 90\%$ (senza condensa)
- Dimensioni: 148,9 mm × 145,7 mm × 152,1 mm (5,86" × 5,74" × 5,99")
- Dimensioni imballo: 308 mm × 216 mm × 187 mm (12,13" × 8,5" × 7,36")
- Peso: circa 1185 g (2,61 lb.)
- Peso con imballo: circa 2705 g (5,96 lb.)
- Contenuto confezione: telecamera (con copriobiettivo) × 1, telecomando × 1, alimentatore (1,2 m, spine USA/UK/EU) × 1, prolunga alimentazione (3 m) × 1, cavo USB 2.0 (4,5 m) × 1, staffa × 1, viti × 1, batterie × 2, manuale conformità e sicurezza × 1

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)