



Foto di fauxels su pexels.com

ALTA TECNOLOGIA PER IMMAGINI E AUDIO IMPECCABILI

VIDEOBAR SMY200 è la scelta ideale per aule scolastiche, uffici direzionali e piccole sale conferenze.

Grazie alla sua tecnologia avanzata, questo dispositivo **integra videocamera, microfoni e altoparlanti** in un unico prodotto compatto e facile da usare, rendendola soluzione perfetta per videoconferenze professionali e interazioni senza interruzioni.

FORMAZIONE A DISTANZA E E-LEARNING

In ambienti di formazione online o e-learning, VIDEOBAR SMY200 offre una qualità video e audio ottimale per le lezioni a distanza. La tracciatura vocale e l'inquadratura automatica possono adattarsi ai cambiamenti dei relatori o degli studenti che partecipano, migliorando l'esperienza di apprendimento remoto.

PRESENTAZIONI AZIENDALI E CONFERENZE VIRTUALI

Presentazioni aziendali e i meeting di vendita beneficiano della qualità visiva e audio del VIDEOBAR SMY200 rendendo gli incontri dinamici e coinvolgenti, sia da remoto che in presenza.

CARATTERISTICHE IN EVIDENZA

- **Videocamera 4K con IA:** regola automaticamente l'inquadratura, passando da un relatore all'altro grazie al *tracciamento vocale*.
- **Sensore CMOS da 8 MP:** riduce il rumore digitale e offre immagini nitide anche con poca illuminazione.
- **Campo visivo di 120°:** per una visione completa di tutta la stanza
- **Zoom digitale 5x:** dettagli definiti dei partecipanti
- **Sistema ePTZ :** garantisce immagini sempre nitide.
- **Array di 6 microfoni e altoparlanti da 7W:** audio cristallino, anche a distanze fino a 10 metri
- **Connessione USB Plug & Play:** pronto per l'uso immediato senza la necessità di adattatori o driver
- **Compatibilità:** compatibile con tutte le principali piattaforme di videoconferenza come Microsoft Teams, Zoom, Google Meet ed altre.

INQUADRATURA AUTOMATICA E TRACCIAMENTO VOCALE, CON VISIONE ECCELLENTE

Una delle caratteristiche più innovative del VIDEOBAR SMY200 è l'inquadratura automatica con tracciamento vocale. **Con l'aiuto dell'Intelligenza Artificiale, la videocamera è in grado di rilevare e seguire automaticamente i relatori, cambiando fluidamente l'inquadratura da una persona all'altra.**

Questo significa che i partecipanti sono sempre al centro dell'attenzione, con una visuale perfetta, indipendentemente da chi stia parlando; ideale in ambienti dinamici come aule e sale conferenze.

Il sensore CMOS da 8 MP e un zoom digitale 5x, cattura ogni dettaglio in risoluzione Ultra HD, mentre il sistema ePTZ garantisce immagini sempre nitide.



AUDIO CHIARO E SENZA INTERFERENZE

Dotato di un array di 6 microfoni e altoparlanti da 7W, il VIDEOBAR SMY200 offre un audio cristallino, anche a distanze fino a 10 metri.

Le tecnologie di rimozione dell'eco (AEC) e riduzione del rumore di fondo (ANS) assicurano comunicazioni prive di disturbi.



FACILE INSTALLAZIONE E COMPATIBILITÀ UNIVERSALE

Con la connessione USB Plug & Play, il VIDEOBAR SMY200 è pronto immediatamente senza la necessità di adattatori o driver.

È compatibile con tutte le principali piattaforme di videoconferenza come Microsoft Teams, Zoom, Google Meet e altre, rendendolo la soluzione ideale per ogni ambiente lavorativo o educativo.



Modello	SMY-200
Sensore videocamera	CMOS 1/2.8"
Pixel	8MP
Zoom digitale	5x
Funzione IA	Rilevamento volti e tracciamento vocale
Lente ottica	116°(D) / 107.2°(O) / 74.1°(V)
Risoluzione Video	Fino a UHD 4K@30Hz
ePTZ	Si
DNR	2D/3D
BLC	On/off
SNR	≥55dB
Microfono	Array di 6 microfoni
Distanza di cattura voce	10 metri
Elaborazione audio	AEC, AGC e ANS
Altoparlanti	2 x 7W
Interfaccia USB	1 x USB 3.0 tipo B
Interfaccia audio	1 x linea in ingresso 3.5mm
Alimentazione	Connettore HEC3800 (DC12V)
Montaggio	Supporto da tavolo e a parete inclusi
Telecomando	Infrarossi
S.o. supportati	Windows 7, Windows 10, Windows 11, MacOS 10.10 o superiore
Dimensioni (L x P x A mm)	598 x 86 x 62

* Le immagini del prodotto sono puramente indicative e possono subire variazioni in qualunque momento senza preavviso.

IN QUALI ALTRI CONTESTI UTILIZZARE DI SMARTMEDIA SMY-200 ?

SUPPORTO CLIENTI E HELP DESK VIRTUALI

In attività di assistenza clienti o help desk virtuale, dove sono fondamentali comunicazioni chiare e veloci, questo dispositivo può facilitare riunioni o sessioni di consulenza, migliorando l'interazione tra cliente e supporto grazie alla sua qualità audio e video.



TELEMEDICINA

Nel campo della telemedicina, dove è necessario trasmettere immagini di alta qualità e comunicare con pazienti a distanza, il VIDEOBAR SMY200 può rappresentare una soluzione ideale per consulenze video professionali, garantendo una visibilità ottimale e una comunicazione senza interruzioni.



EVENTI E CONFERENZE

In occasione di eventi in presenza o virtuali, dove i partecipanti potrebbero essere sparsi geograficamente, la capacità del VIDEOBAR SMY200 di gestire inquadrature fluide e di mantenere la qualità audio impeccabile lo rende ideale per conferenze virtuali, seminari online e altre attività interattive.

