

Die Lumens™ VC-B10U ist eine hochauflösende ePTZ-Kamera, die speziell für kleine Besprechungen, Klassenzimmer und Fernunterricht entwickelt wurde. Sie unterstützt mit nur einem USB-Kabel USB 3.0 und Plug-and-Play. Dank der integrierten TV-Halterung lässt sie sich mühelos am Fernseher oder Bildschirm montieren, zudem ist sie mit einem 120 ° breiten Betrachtungswinkel und zur deutlichen Anzeige für die Teilnehmer sogar 3-fachem Zoom ausgestattet. Darüber hinaus hat sie ein integriertes Mikrofon, eignet sich ideal für Fernunterricht und Videokonferenzen.

Hauptmerkmale

- Unterstützt USB 3.0 / 2.0 Plug-and-Play
- 12-Megapixel-Bildsensor
- 120-Grad-Panorama-Anzeigewinkel
- Maximal 3-facher Sensorzoom und 8-facher Digitalzoom
- ePTZ, Fernsteuerung
- Unterstützt 64 voreingestellte Positionen
- Integriertes Mikrofon
- Integrierte TV-Halterung



Farboptionen: Schwarz / Weiß

Kompatibel mit allen beliebten Applikationen und Cloud-Systemen:



Weitere Details



USB 3.0 Plug and Play

Die VC-B10U nutzt standardmäßige UVC-Treiber. Es müssen keine speziellen USB-Treiber installiert werden. USB 3.0 ist 10-mal schneller als der USB-2.0-Standard, verfügt über geringe Latenz und kompressionsfreie Ausgabe.



Ausgezeichnete Bildqualität

Die VC-B10U hat einen professionellen 12-Megapixel-Bildsensor mit geringer Störbelastung, hoher Auflösung und lebendiger Farbwiedergabe und zeigt selbst bei unzureichenden Lichtbedingungen eine ausgezeichnete Bildqualität an.



Panorama-Anzeigewinkel

Die VC-B10U hat einen Panorama-Anzeigewinkel von 120 °, der Nutzern einen breiteren Anzeigebereich ermöglicht.



3-facher Sensorzoom

Der 3-fache Sensorzoom kann die Anzeige für mehr Details, Formen und Farbe verzerrungsfrei vergrößern.



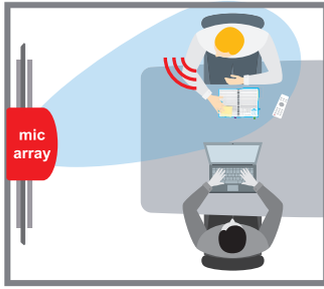
Einfache Steuerung

Einfache Steuerung, wie Schwenken, Neigen, Zoomen usw., über IR-Fernbedienung und Software zur Steuerung der USB-PTZ-Kamera von Lumens. Unterstützt Windows, Mac OS und Android.



64 voreingestellte Positionen

Die VC-B10U bietet zur effektiveren und effizienteren Videoaufnahme 64 Voreinstellungen zu den Funktionen Schwenken, Neigen, Zoomen, Fokussieren und Weißabgleich.



Adaptives Mikrofondesign

Die VC-B10U mit zwei integrierten Mikrofonen eignet sich perfekt für Fernunterricht und Videokonferenzen. Stimmoptimierung kann mit Mikrofon-Beamforming und Geräuschunterdrückungstechnologie genutzt werden.



Einfache Integration am Bildschirm

Der VC-B10U hat eine integrierte TV-Halterung, die mühelos am TV oder Bildschirm installiert werden kann.

Produktspezifikationen

Sensor	1/2,3-Zoll-12-MP-CMOS	ePTZ	Unterstützt
Videoausgang	3264 x 2448, 10 Bilder/s 3264 x 1836, 10 Bilder/s 1920 x 1080, 30 Bilder/s 1280 x 720, 60 / 30 Bilder/s 960 x 540, 30 Bilder/s 640 x 480, 30 Bilder/s 640 x 360, 30 Bilder/s	Voreingestellte Positionen	IR: 6 Sets USB: 64 Sets
Blende	F1,8	Videoformat	YUV / MJPEG
Anzeigewinkel	120 ° (diagonal), 110 ° (horizontal)	Videoausgangsschnittstelle (HD)	USB 3.0 (USB-2.0-kompatibel)
Minimaler Objektstand	50 cm	Mikrofon	Ja, integriert
Fernbedienung	Ja	Weißabgleich	Manuell / Auto
Zoom (verlustfrei)	2-fach bei 1080p (1920 x 1080) 3-fach bei 720p (1280 x 720) 4,8-fach (640 x 480)	Belichtungssteuerung	Auto
Digitalzoom	8-fach	Helligkeitssteuerung	Ja
Kamerasteuerungsschnittstelle	IR-Fernbedienung / USB	Hintergrundbeleuchteter Computer	Ein / Aus
Treiber	UVC / UAC	Fokussystem	Fixfokus
		2D-Geräuschunterdrückung	Ja
		TV-Halterung	Integriert
		Gewicht	Haupteinheit: 120 g Haupteinheit und Ablage: 180 g

Eingangs- / Ausgangsanschlüsse

Vorderseite



Seite



Rückseite

