



PTZ10xFHD



Kamera Alio PTZ10xFHD USB2.0

1080P Full HD

Wysokiej jakości przetwornik CMOS z 2,07 efektywnymi megapikselami zapewni świetnej jakości wideo do 1080p

PTZ, 10x zoom optyczny

Ruchoma, sterowana kamera pozwoli na dowolne kadrowanie uczestników, a potężny zoom na dokładne przybliżenia.

Poprawnie działanie w słabym oświetleniu

Wysoki SNR dla sensora CMOS połączony z redukcją szumów 2D i 3D skutecznie eliminuje poziom szumów; nawet w warunkach słabego oświetlenia można uzyskać czysty i jasny obraz.

Wszechstronny montaż

Możliwy montaż na ścianie, suficie, półce, statywie, TV.

Szeroka kompatybilność

Wsparcie dla najpopularniejszych aplikacji: MS Teams, Skype, Skype4B, Zoom, TrueConf, Meet, Webex itp.

Obsługa wielu formatów kodowania

Wsparcie dla: 264 AVC / H.264 SVC, MJPEG, YUY2, aby zapewnić płynne odtwarzanie wideo.

Obsługa presetów

Pozwala na zapisanie wielu ustawień pozycji kamery i wywołanie pojedynczym przyciskiem pilota.

Zdalna kontrola

Za pomocą pilota zdalnego sterowania lub poprzez interfejs RS232.

Plug & Play

Nie wymaga instalacji dodatkowych sterowników.

Model	Alio PTZ10xFHD
Zawartość zestawu	1 x Kamera 1 x Pilot zdalnego sterowania 1 x Zasilacz sieciowy
FUNKCJE KAMERY	
Rozdzielczość wideo	1080p, 720p, 540p, 480p, 360p, 240p
Sensor	1/2.7", CMOS, Efektywne Piksele: 2.07M
Obiektyw	10x, f5.13mm ~ 46.3mm, F1.8 ~ F2.8
Minimalna jasność	0.5 Lux @ (F1.8, AGC ON)
Przysłona	1/30s ~ 1/10000s
Balans Bieli	Auto, 3000K/Indoor, 4000K, 5000K/Outdoor, 6500K_1, 6500K_2, 6500K_3, One Push, Manual
Kompensacja tylnego oświetlenia	Tak
Cyfrowa redukcja szumów	2D i 3D
Wideo S/N	≥55dB
Kąt widzenia w poziomie	53.6° ~ 6.41°
Kąt widzenia w pionie	31.7° ~ 3.61°
Zasięg ruchu w poziomie	±170°
Szybkość ruchu w poziomie	2.7° ~ 35.7°/s
Szybkość ruchu w pionie	2.7° ~ 31.5°/s
Odwrócenie w pionie/poziomie	Tak
Ilość możliwych presetów	255
Dokładność presetów	0.1°
FUNKCJE USB	
System Operacyjny	Windows 7/8/10, Mac OS X, Linux, Android
System kolorów / kompresja	YUV 4:2:2 / H.264 / MJPEG
Rozdzielczość wideo	H.264 AVC: maksymalnie do 1080P@30fps H.264 SVC: maksymalnie do 1080P@30fps MJPEG: maksymalnie do 1080P@30fps
UVC	UVC 1.1~ 1.5
UVC PTZ	Tak
INTERFEJSY WEJŚCIA/WYJŚCIA	
Interfejs USB	1xUSB2.0 TYP B
Interfejs komunikacyjny	1xRS-232 Wejście: 8pin Min DIN, Max Dystans: 30m, Protokół: VISCA/Pelco-D/Pelco-P
Złącze zasilania	Typ JEITA DC 12V
FIZYCZNA CHARAKTERYSTYKA	
Napięcie wejściowe	DC 12V
Pobór mocy	1.0A (Max)
Temperatura pracy	-10°C ~ 40°C
Temperatura przechowywania	-40°C ~ 60°C
Pobór mocy	12W (Max)
MTBF	>30000 godzin
Wymiary	140mm x 150mm x 161mm
Waga	1,12 kg 2,10 kg (waga z opakowaniem i akcesoriami)
Certyfikaty	CE