

innex Omni



360° Dostosowana do Twoich potrzeb.

Dzięki połączeniu technologii audio wspieranej przez AI oraz inteligentnego śledzenia obrazu, Innex Omni zapewnia płynną i nowoczesną komunikację. Dzięki temu każdy uczestnik jest doskonale widoczny, słyszalny, co pozwala na pełne skupienie i efektywną współpracę.



Kamera z
4 obiektywami



Wbudowane AI



Śledzenie
wielu osób



Śledzenie
kierunku głosu



Dwukierunkowa
redukcja szumów



Wiele trybów
video



Ustawienia
obrazu



Pilot zdalnego
sterowania



Bezpieczeństwo
i Prywatność

Poza wykrywaniem: Rozpoznawaj, śledź i angażuj w 360°

Innex Omni z wysokiej rozdzielczości kamerą i układami AI zapewnia wyraźny obraz, czysty dźwięk i inteligentne śledzenie dla efektywniejszych spotkań.



Kamera 8 MP x 4

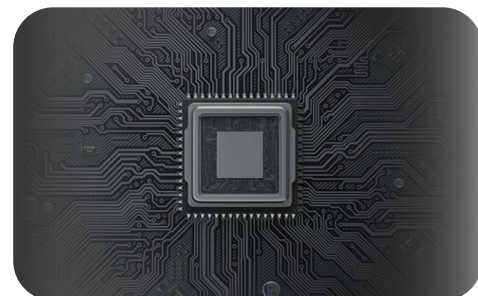
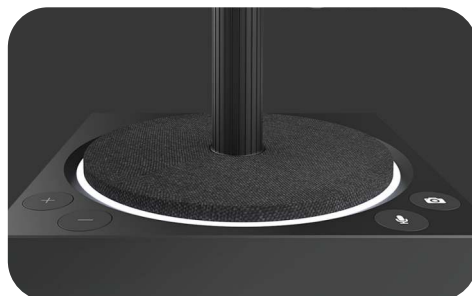
Uzyskaj wyraźny obraz wideo i najlepszy widok na każde spotkanie.

Technologia Pure Sound

Krystalicznie czysty dźwięk dzięki technologii AI beamforming

Omni AI

Zapewnia przejrzystość i pełne skupienie podczas interakcji w każdych warunkach, podnosząc komfort i efektywność pracy.



Chroń swoją prywatność

Łatwo zasłoń obiektyw kamery, gdy nie jest używana.

Dwukierunkowa redukcja szumów

Redukuje hałas w tle po obu stronach rozmowy, zapewniając czysty dźwięk

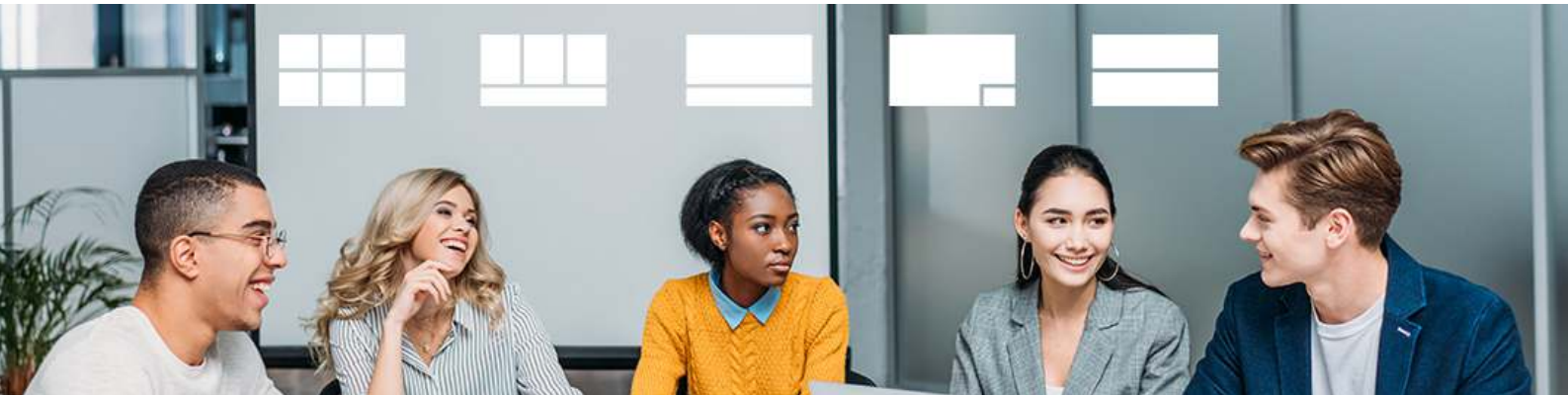
Tylko jedno kliknięcie

Swobodnie zmieniaj tryby, dostosowuj widok i zarządzaj ustawieniami.



Tryby wideo sterowane AI: angażujące, elastyczne, inteligentne

Omni oferuje inteligentne tryby AI, takie jak Spotlight, Picture-in-Picture oraz Focus Zone – zaprojektowane tak, aby skupiać uwagę na tym, co najważniejsze i podnosić standard każdego spotkania.



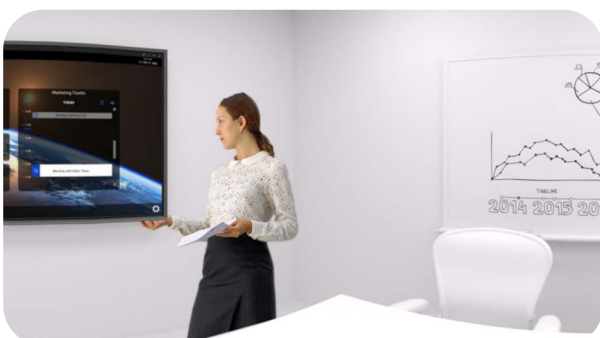
Tryb Spotlight

Przypnij dowolnego uczestnika – kamera będzie płynnie podążać za jego każdym ruchem.



Picture-in-Picture

Łatwo przypnij prowadzącego i przejmij pełną kontrolę nad głównym widokiem dzięki prostym ustawieniom zoomu i kierunku.



Strefa Focus

Wzmacnia głosy w wybranym obszarze – 90°, 135° lub 180° – jednocześnie tłumiąc dźwięki spoza niego, aby rozmowy były wyraźne i wolne od zakłóceń.

Zmieniaj ujęcia. Pozostań w centrum uwagi.



Zaawansowane śledzenie osób w Innex Omni wykrywa ruch, utrzymuje ostrość na mówcy i umożliwia płynną interakcję w czasie rzeczywistym.



 Galeria



 Rozmowa



 Śledzenie mówcy



 Automatyczne
kadrowanie



 Manual (EPTZ)

Innex Omni


SPECYFIKACJA


Model	Omni		
Kamera	Rozdzielczość sensora	8MP 1/2.9" CMOS x4	
	Technologia łączenia obrazu	Dynamiczna technologia łączenia obrazu w czasie rzeczywistym	
	Rozdzielczość i liczba klatek	3840x2160 @30fps 1920x1080 @30fps 1280x720 @30fps 640x360 @30fps	
	Minimalna odległość ostrości	60 cm / 2 ft	
	Campo de visión máximo	Poziom 360° / Pion 60°	
	HDR	Tak	
	Obraz AI	Wykrywanie i kadrowanie osób	
	Miaotanie	60Hz (domyślne)	
	Automatyczny balans bieli	Tak	
	Automatyczna ekspozycja	Tak	
	Wbudowane tryby kamery	1. Galeria (tryb domyślny) 2. Śledzenie mówcy 3. Spotlight 4. Obraz w obrazie 5. Automatyczne kadrowanie 6. Rozmowa 7. Strefa skupienia: 90°, 135°, 180° 8. Manual (EPTZ)	
	Mikrofon	Mikrofon	4 mikrofony jednokierunkowe
		Automatyczna kontrola wzmocnienia (AGC)	Tak
Aktywna redukcja szumów (ANS)		Tak	
Redukcja szumów AI		Tak	
Beamforming AI		Tak	
Rejestracja głosu z dużej odległości		Tak	
Akustyczna eliminacja echa		Tak	
Redukcja pogłosu		Tak	
Dwukierunkowa redukcja szumów		Tak	
Czułość		94dB SPL @1KHZ Min.:29 Typ.:26 Max.:23 dBFS	
Stosunek sygnału do szumu		65dB	
Skuteczność mikrofonów		80dB do 5m / 16.5ft	
Pasma przenoszenia		40Hz–20kHz (AEC, MIC AI wyłączone) 40Hz–8kHz (AEC, MIC AI włączone)	

innex Omni

SPECYFIKACJA

Model		Omni
Głośnik	Maks. moc wejściowa	3W x2
	Czułość głośnika	92±3dB@0.5m
	Impedancja głośnika	4 ohm
	Zakres częstotliwości głośnika	100Hz–20kHz (Speaker AI wyłączone) 100Hz–8kHz (Speaker AI włączone)
Porty	Wejście DC	1
	USB-C	1 (3.0)
	Gniazdo zabezpieczające Kensington Nano	1
Inne	Pobór mocy	12V 1.5A (Max.)
	Przyciski dotykowe	1. Kamera On/Off 2. Mic On/Off 3. Vol + 4. Vol -
	Pilot	Wspierany
	Dioda LED statusu	Tak
	Wymiary	140 x 140 x 380 mm / 5.5 x 5.5 x 15 in
	Waga	930 g / 2.1 lb
	Zawartość opakowania	Pilot x1, Zasilacz 1.5M x1, Przedłużacz zasilania 2M x1, Konwerter DC do USB-C (12V) x1, Kabel USB C-C 1.5M x1, Adapter USB C-A x1, Skrócona instrukcja obsługi x1, Karta gwarancyjna x1, Dokumenty bezpieczeństwa

 @Agraf Systemy Interaktywne

 @Agraf sp. z o.o.

 @agrafcompl

Pełna oferta na
www.agraf-it.pl



Agraf Sp. z o.o.
ul. Nowe Sady 2, 94-102 Łódź
tel.: +48 (42) 25 03 185
e-mail: info@agraf.com.pl