

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zestaw-wideokonferencyjny-mvc860-c5-000-p-357209.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Zestaw wideokonferencyjny MVC860-C5-000

Cena brutto	<b>24 875,99 zł</b>
Cena netto	<b>20 224,38 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UVYEABHW0000454</b>
Kod producenta	<b>1106984</b>
Kod EAN	<b>6938818316287</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>8</b>
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	<b>2</b>
Obudowa	<b>Mini PC (Intel NUC etc.)</b>
Pozostałe informacje o procesorze	<b>Intel Core i5-1135G7</b>
Interfejs sieciowy	<b>1 x 10/100/1000 Mbit/s</b>
Taktowanie procesora (Boost)	<b>4.2</b>
Taktowanie procesora	<b>2.4</b>
Liczba wątków	<b>8</b>
Liczba rdzeni	<b>4</b>
Cache L3	<b>8 MB</b>
Porty USB	<b>4 x USB 3.0 Type-A</b>
Interfejs (kamery int.)	<b>USB</b>
Cechy i funkcje (kamery int.)	<b>funkcja śledzenia twarzy</b>
Materiał obudowy	<b>Plastik</b>
Pozostałe porty we/wy	<b>1 x RJ-45</b>
Porty wideo	<b>3 x HDMI</b>
Napęd optyczny	<b>Brak</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	<b>Nie</b>
Zasilanie	<b>Zasilanie bateryjne, żywotność 4 lata</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Kamera UVC86 Mini-PC MCore Pro Panel MTouch Plus RoomSensor</b>
Separator - nagłówek	<b>Room Sensor</b>
Pozostałe parametry	<b>Kąt wykrywania: 120° Regulowany kąt detekcji: 20° Temperatura pracy: 0-40 Wilgotność robocza: 10-95%</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>

Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Rozdzielczość wyjściowa (wideokonf.)	<b>Full HD 1080p (1920 x 1080)</b>
Generacja procesora	<b>Jedenasta</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core i5</b>
Pojemność SSD	<b>128</b>

## Opis produktu

### System Microsoft Teams Rooms MVC860

System Microsoft Teams Rooms dla średnich i dużych sal konferencyjnych Yealink MVC860 został specjalnie zaprojektowany do dużych sal konferencyjnych. Ten zestaw zawiera wydajny MINI-PC MCore Pro nowej generacji, panel dotykowy MTouch Plus, inteligentną kamerę 4K PTZ UVC86. Yealink trzeciej generacji MINI-PC MCore Pro łączy estetykę z praktycznością, ma trzy porty HDMI i jest wyposażony w EDID, zapewniając elastyczne i niezawodne rozwiązanie wdrożeniowe dla sal konferencyjnych. 11,6-calowy, bardzo duży i wąski panel dotykowy MTouch Plus to sztanarowy produkt trzeciej generacji Yealink. Wyposażony w czujnik pokoju konferencyjnego Yilian RoomSensor, zapewnia stabilne budzenie i wykrywanie środowiska w sali konferencyjnej. Kamera UVC86 obsługuje wyjście wideo 4k i jest wyposażona w obiektyw z 12-krotnym zoomem optycznym, który zapewnia wyraźne i bezstratne obrazy. UVC86 zapewnia inteligentne i płynne spotkanie twarzą w twarz dzięki dokładnemu odtworzeniu każdej chwili i szczegółów. Możesz wybrać mikrofony przewodowe (VCM35, VCM38) lub bezprzewodowe (VCM36-W, CPW65) do odbioru, adaptacyjny pulpit, rozmieszczenie na suficie i inne różnorodne scenariusze rozmieszczenia sal konferencyjnych.

### Inteligentne śledzenie, uwolnij ręce

Inteligentna kamera PTZ Yealink UVC86 obsługuje wiele funkcji śledzenia: automatyczne kadrowanie, śledzenie mówcy, śledzenie prezentera. Śledzenie głośników Yealink UVC86 obsługuje wyzwalanie regionu, bez obsługi, automatyczne kadrowanie głośnika; Włączanie/wyłączanie gestu wsparcia, dzięki czemu można go używać w każdym scenariuszu; Wyposażona w kontroler wtyczki Yealink, kamera może swobodnie przełączać się w dowolnym momencie w maksymalnie 9 zaprogramowanych pozycjach, a także może szybko przełączać zaprogramowane tryby śledzenia, jednostopniową regulację, jeden krok w miejscu. Kamera UVC86 obsługuje wyjście wideo 4k i jest wyposażona w obiektyw z 12-krotnym zoomem optycznym, który zapewnia wyraźne i bezstratne obrazy. UVC86 zapewnia inteligentne i płynne spotkanie twarzą w twarz dzięki dokładnemu odtworzeniu każdej chwili i szczegółów.

### Duże i elastyczne doświadczenie w kontroli konferencji

Panel dotykowy Yealink trzeciej generacji MTouch Plus, z 11,6-calowym obszarem dotykowym o wąskiej ramce, to kultowy produkt trzeciej generacji Yealink. Możesz dowolnie wybrać pozycję rozmieszczenia każdego panelu zgodnie z potrzebami rozmieszczenia sali konferencyjnej i w pełni kontrolować przebieg konferencji.

### Elastyczny dźwięk, to samo doświadczenie

Możesz wybrać przewodowe (VCM35, VCM38 mikrofon sufitowy) lub bezprzewodowe (VCM36-W, CPW65) mikrofony do omikrofonowania. Można je dostosować do różnych scenariuszy instalacji w salach konferencyjnych, takich jak rozmieszczenie na biurku i pod sufitem. Unikalny algorytm przetwarzania dźwięku Yealink może dynamicznie eliminować pogłos i hałas zgodnie z dźwiękiem otoczenia w czasie rzeczywistym, skutecznie eliminować zakłócenia i szумы tła oraz pozwala cieszyć się krystalicznie czystym głosem w dowolnym momencie. Jednocześnie Yealink współpracuje z zewnętrznymi producentami, takimi jak Biamp Nureva Shure YAMAHA, aby ich urządzenia były kompatybilne. Możesz uzyskać dostęp do urządzeń innych firm do systemu Yealink Room, który już posiadasz.

### Prosty we wdrożeniu, łatwy w użyciu

Dzięki portowi VCH i portowi USB system audio i wideo Yealink jest specjalnie zaprojektowany do wideokonferencji, dzięki czemu wdrożenie można łatwo rozszerzyć. Jednocześnie, dzięki funkcji zarządzania kablami Yealink MCore Pro, zapewnia stabilność połączenia przewodowego, a najbardziej odpowiednie wdrożenie można osiągnąć zgodnie z układem sali konferencyjnej. Jeden CAT5e wystarczy, aby połączyć obszar TV i stół konferencyjny, a do zakończenia transmisji danych i zasilania nie jest potrzebny żaden dodatkowy zasilacz ani przedłużacz, co nie tylko upraszcza wdrożenie, ale także skutecznie obniża koszty wdrożenia.

### Zarządzaj zdalnie swoimi urządzeniami

To rozwiązanie wspiera Yealink Device Management Platform/Cloud Service, możesz bezbłędnie zdalnie zarządzać, monitorować, konfigurować, aktualizować i diagnozować wszystkie urządzenia peryferyjne Yealink audio i wideo na tej platformie.