



**NEW**

**Yealink**

## Microsoft Teams Rooms System for Extra-Large and Training Rooms

### **MVC S90 Microsoft Teams Rooms System**

Yealink MVC S90 został specjalnie zaprojektowany do bardzo dużych sal konferencyjnych. Zestaw ten zawiera nowej generacji, wysokowydajny MINI-PC MCore Pro, panel dotykowy MTouch Plus, inteligentną kamerę PTZ 4K UVC86 i AVHub specjalnie zaprojektowany do przetwarzania audio i wideo. AVHub może dostosować układ ekranu i wdrożyć ekskluzywne rozwiązanie wielokamerowe Yealink, które może obsługiwać do 9 kamer podłączonych jednocześnie, a także realizować śledzenie wielu głośników za pomocą funkcji zachęty głosowej, dostosować się do potrzeb różnych konferencji audio i wideo duże i bardzo duże sale konferencyjne, sale lekcyjne i sale szkoleniowe. Zestaw MVC S90 jest standardowo wyposażony w dwie kamery UVC86, które obsługują 12-krotny zoom optyczny i inteligentne fotografowanie uzupełniające. Na panelu sterowania MTouch Plus za pośrednictwem Yealink RoomConnect można niezależnie sterować kamerami i przełączać układy. Możesz połączyć MVC S90 z przedłużaczem MVC-BYOD, wystarczy podłączyć kabel USB do komputera, aby swobodnie korzystać ze sprzętu audio i wideo całego systemu, a salę konferencyjną Microsoft Teams możesz przekształcić w multi-funkcyjną salę konferencyjną. Ponadto wiele zestawów produktów z serii MVC S90 można połączyć za pomocą kabla sieciowego, tworząc system sal konferencyjnych, który można elastycznie łączyć i dzielić.

## KLUCZOWE FUNKCJE I ZALETY



Multiple  
Cameras



Camera Layout  
Adjustment



Wireless Content  
Sharing and BYOD



Device  
Management



Multi-Screen  
Control



Divisible  
Conference Room



Third-party  
DSP



Multi-camera  
Intellifocus



SmartVision 60: Uniwersalna maszyna do integracji audio i wideo Nowa generacja inteligentnego sprzętu audio i wideo do sal konferencyjnych stworzona wspólnie przez Yealink i Microsoft: SmartVision 60 All-in-One do integracji audio i wideo. Ta wszechstronna maszyna ma pionierskie szerokie pole widzenia 10K 360° + zakres odbioru 360°, obsługuje inteligentne śledzenie wielu głośników, asystenta głosowego Cortana, transkrypcję głosu, rozpoznawanie tożsamości i inne najnowocześniejsze funkcje AI w aplikacji Teams. zapewnia wszechstronną, wciągającą, inteligentną salę konferencyjną. Język projektowania nowej koncepcji i pomysłowa struktura projektu osłony prywatności uwzględniają piękno i praktyczność, jednocześnie zwracając uwagę na ochronę prywatności użytkowników. Prosty we wdrożeniu, łatwy w użyciu.

Dzięki portom VCH i USB system audio i wideo Yealink został specjalnie zaprojektowany do sal spotkań wideo, dzięki czemu można łatwo rozszerzyć wdrożenie. Jednocześnie dzięki funkcji zarządzania kablami Yealink MCore Pro zapewnia stabilność połączenia przewodowego i można osiągnąć najbardziej odpowiednie rozmieszczenie w zależności od układu sali konferencyjnej. Jeden CAT5e wystarczy, aby połączyć obszar telewizyjny z obszarem stołu konferencyjnego, a do zakończenia transmisji danych i zasilania nie jest potrzebny dodatkowy zasilacz ani przedłużacz, co nie tylko upraszcza wdrożenie, ale także skutecznie zmniejsza koszty wdrożenia.

## FUNKCJE I KORZYŚCI KLUCZOWE

### **Rozwiązanie z wieloma kamerami, elastyczny układ:**

Opierając się na procesorze audio i wideo AVHub, Yealink realizuje rozwiązanie z wieloma kamerami, które obsługuje do 9 kamer Yealink. Użytkownicy mogą sterować nimi niezależnie za pomocą MTouch Plus lub łączyć wyjściowy sygnał wideo z wielu kamer i dostosowywać układ wyjściowego wideo według potrzeb. Wiele zestawów serii MVC S90 można łączyć za pomocą kabli sieciowych, tworząc system sal konferencyjnych, który można elastycznie łączyć i dzielić.

### **Duże i elastyczne możliwości sterowania konferencjami:**

- Panel dotykowy trzeciej generacji Yealink MTouch Plus z 11,6-calowym obszarem dotykowym o wąskiej ramce to kultowy produkt trzeciej generacji Yealink.
- Panel dotykowy trzeciej generacji Yealink w innowacyjny sposób obsługuje wiele paneli w celu jednoczesnego sterowania konferencjami\*.
- Możesz dowolnie wybierać miejsce rozmieszczenia każdego panelu zgodnie z potrzebami rozmieszczenia sali konferencyjnej i w pełni kontrolować przebieg konferencji.

### **Inteligentne śledzenie, uwolnij swoje ręce:**

Inteligentna kamera PTZ Yealink UVC86 obsługuje wiele funkcji śledzenia: automatyczne kadrowanie, śledzenie mówcy i śledzenie prezentera. Śledzenie głośników Yealink UVC86 obsługuje wyzwalenie regionu bez działającego, automatycznego głośnika kadrującego. Obsługuje gest włączania/wyłączania, dzięki czemu można go używać w każdym scenariuszu. Wyposażona w kontroler wtyczki kamery Yealink, kamera może swobodnie przełączać się w dowolnym momencie w maksymalnie 9 zaprogramowanych pozycjach, a także może szybko przełączać zaprogramowane tryby śledzenia, jednoetapowa regulacja, jeden krok w miejscu. Kamera UVC86 obsługuje wyjście wideo 4K i posiada obiektyw z 12-krotnym zoomem optycznym, który zapewnia wyraźny i bezstratny obraz. UVC86 zapewnia inteligentne i płynne spotkania twarzą w twarz, dokładnie odtwarzając każdy moment i szczegół.

## FUNKCJE I KORZYŚCI KLUCZOWE

### **Elastyczny dźwięk, elastyczna łączność:**

Użytkownicy mogą używać do mikrofonowania mikrofonów przewodowych (VCM35, VCM38 mikrofon sufitowy) lub bezprzewodowych (VCM36-W, CPW65). Użytkownicy mogą dostosować się do różnych scenariuszy rozmieszczenia w salach konferencyjnych, takich jak rozmieszczenie biurka i rozmieszczenie sufitu. Unikalny algorytm przetwarzania dźwięku Yealink może dynamicznie eliminować pogłos i szum w zależności od dźwięku otoczenia w czasie rzeczywistym, skutecznie eliminować zakłócenia i szумы tła oraz pozwala cieszyć się krystalicznie czystym głosem

w dowolnym momencie. Współpracując z zewnętrznymi producentami\*, takimi jak Biamp, Nureva, Shure i YAMAHA, S90 może wspierać ich urządzenia w celu uzyskania dostępu do systemu konferencyjnego.

### **Wygodne udostępnianie ekranu i szybkie rozwiązanie BYOD\*:**

MVC S90 obsługuje unikalne rozwiązanie bezprzewodowego udostępniania ekranu WPP30 firmy Yealink oraz rozwiązanie udostępniania ekranu innych firm\*, zapewniając uczestnikom maksymalną elastyczność. Użytkownicy muszą jedynie podłączyć WPP30 lub sparować z funkcją udostępniania ekranu innej firmy, wystarczy jeden klawisz, aby rozpocząć udostępnianie treści. Dzięki wysokiej rozdzielczości klatek 1080P/30 zapewnia użytkownikom lepszy sposób udostępniania treści. Użytkownicy mogą także korzystać z bezprzewodowej funkcji BYOD\* poprzez WPP30. Naprawdę urzeczywistnia oczekiwane wrażenia w sali konferencyjnej. \*Ta funkcja będzie obsługiwana w przyszłych wersjach.

### **Prosty we wdrożeniu, łatwy w obsłudze:**

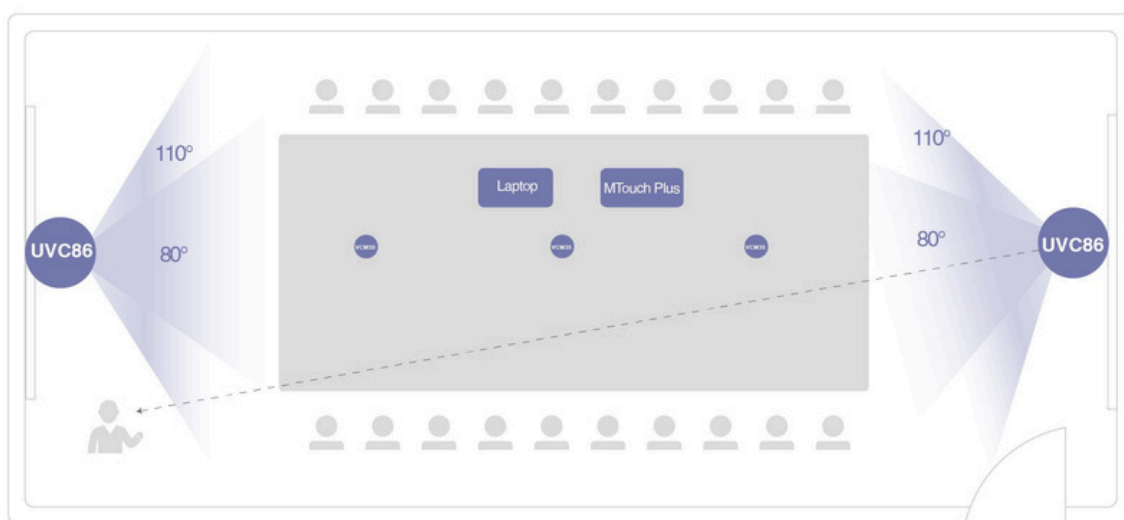
Dzięki portom VCH i portowi USB system audio i wideo Yealink został specjalnie zaprojektowany do sal spotkań wideo, dzięki czemu można łatwo rozszerzyć wdrożenie. Jednocześnie dzięki funkcji zarządzania kablami Yealink MCore Pro zapewnia stabilność połączenia przewodowego i można osiągnąć najbardziej odpowiednie rozmieszczenie w zależności od układu sali konferencyjnej. Jeden CAT5e wystarczy, aby połączyć obszar telewizyjny z obszarem stołu konferencyjnego, a do zakończenia transmisji danych i zasilania nie jest potrzebny dodatkowy zasilacz ani przedłużacz, co nie tylko upraszcza wdrożenie, ale także skutecznie zmniejsza jego koszty. Zarządzaj zdalnie swoimi urządzeniami.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

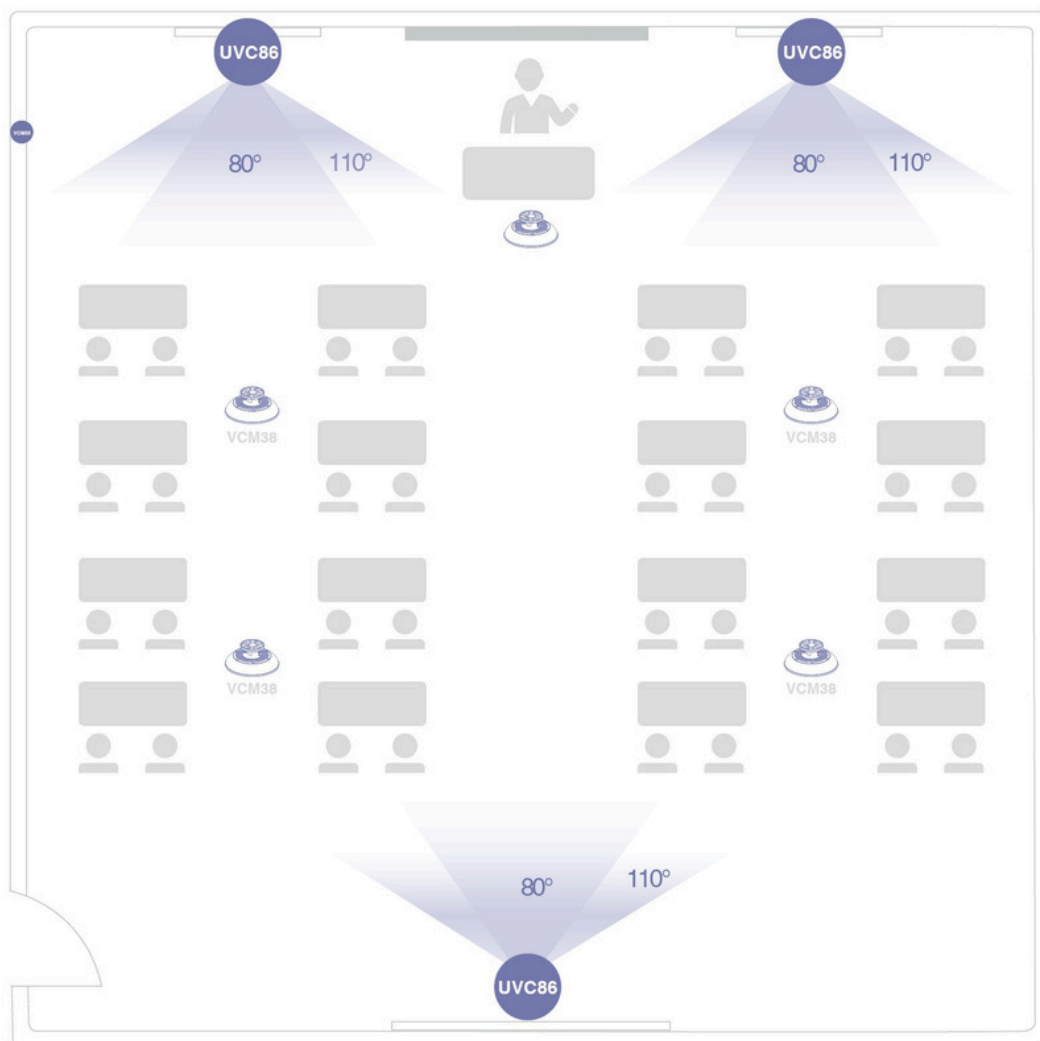
<b>Package Content</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MCore Pro, Gen-3 Mini-PC</li> <li>• MTouch Plus, Gen-3 touch panel</li> <li>• AVHub, audio and video processor</li> <li>• 2 x UVC86 USB PTZ camera</li> <li>• 2 x WPP30 wireless presentation pod</li> <li>• RoomSensor, meeting room sensor</li> </ul>
<b>Preload</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 11 IoT Enterprise X64</li> <li>• Windows 11 IoT Enterprise Lisence</li> <li>• Microsoft Teams Rooms App, support Skype for Business on-premise/online and Teams meetings</li> <li>• Yealink RoomConnect</li> </ul>
<b>MCore Pro, Gen-3 Mini-PC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 11th Gen Intel® Core i5</li> <li>• Memory: 8 GB (2 x 4GB)</li> <li>• Storage: 128 GB SSD</li> <li>• 3x HDMI video output with CEC supported</li> <li>• TPM2.0</li> <li>• Kernel DMA</li> <li>• EDID</li> <li>• Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax</li> <li>• Bluetooth: BT 5.2</li> <li>• 1 x Yealink MTouch port (RJ45), connect to MTouch Plus / MTouch E2</li> <li>• 4 x USB 3.0 Type-A</li> <li>• 1 x 10/100/1000M Ethernet port</li> <li>• 1 x Power port</li> <li>• 1 x Security lock slot, Integrated cable management</li> </ul>
<b>MTouch Plus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 11.6-inch narrow bezel IPS display</li> <li>• 1920 x 1080 video resolution</li> <li>• Angle between screen and desktop (30° ~ 70°)</li> <li>• Adjustable angle of support frame (50° ~ 180°)</li> <li>• Support wired and wireless (with WPP30) content sharing</li> <li>• Support multi-screen control*</li> <li>• Support third-party screen sharing*</li> <li>• Support external PD power supply to power the sharing device</li> <li>• Support HDMI/USB-C video input</li> <li>• Support desktop placement, desktop fixed, wall-mounted deployment</li> </ul> <p>*This feature will be supported in future versions</p>
<b>RoomSensor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Detection angle: 120°</li> <li>• Adjustable detection angle: ±20°</li> <li>• Operating temperature: 0-40°C</li> <li>• Operating humidity: 10-95%</li> <li>• Power: Battery powered, 4 year life</li> </ul>
<b>AVHub, audio and video processor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x USB-A port</li> <li>• 1 x USB-B port</li> <li>• 1 x Codec port</li> <li>• 7 x Yealink VCH port(RJ-45)</li> <li>• 1 x RCA in/out interface · 1 x 6.3mm Line in interface</li> <li>• 1 x 6.3mm Line out interface</li> <li>• 1 x power interface</li> <li>• Dividable and merging meeting rooms are supported</li> <li>• Support intelligent* multi-speaker tracking</li> <li>• Support wireless BYOD*</li> </ul>

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

<b>UVC86 USB PTZ Camera</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4K Sensor</li><li>• 20.4 × HD zoom (12x optical, 1.7x digital)</li><li>• Angle of view: -90° DFOV, 81° HFOV, 50° VFOV ( Telephoto lens) -120° DFOV, 110° HFOV, 78° VFOV (Panoramic lens)</li><li>• Auto-framing</li><li>• Speaker tracking</li><li>• Presenter tracking, support area trigger and gesture control</li><li>• Multi-focus</li><li>• Picture-in-picture</li><li>• Up to 9 preset positions can be set</li><li>• Horizontal rotation: 200°</li><li>• Vertical rotation: 130°</li><li>• 1 x HDMI output</li><li>• 1 x Yealink microphone port(RJ-45)</li><li>• 1 x USB 3.0 Type-B port</li><li>• 1 x USB 2.0 Type-A Port</li><li>• 1 x Power Port</li><li>• 1 x Security Lock</li><li>• 1 x Reset Hole</li></ul>
<b>Package Features</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• N.W/CTN: 12.1 kg</li><li>• G.W/CTN: 13.8 kg</li><li>• Carton Meas: 935mm x 413mm x 312mm</li></ul>



**SPECYFIKACJA TECZNICZNA**



**MVC KIT**

TYP POKOJU KONFERENCYJNEGI	MODEL	KIT CONTAIN
Extra-Large Meeting Room	MVC S90-C5-007	<ul style="list-style-type: none"><li>• UVC86</li><li>• AVHub</li><li>• MCore Pro</li><li>• MTouch Plus</li><li>• RoomSensor</li><li>• WPP30</li><li>• MVC-BYOD-Extender</li></ul>

**voice** solutions  
**KOMPLEKSOWA OFERTA**

**itel**  
solutions

**ZNAJDŹ  
FINANSOWANIE**

**BUY  
NOW**

**30ZŁ** +VAT/mies.

Zapewnij sobie  
**najwyższą jakość**  
**centrali telefonicznej**  
i dobierz  
najnowocześniejsze  
urządzenia do obsługi  
w ramach jednego  
**niskiego**  
**miesięcznego**  
**abonamentu.**

Szczegóły oferty dostępne u naszego przedstawiciela

**801 833 800**  
**+48 22 600 20 20**

Koszty połączeń wg taryfy Operatora

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego.

**CALL US  
NOW**

