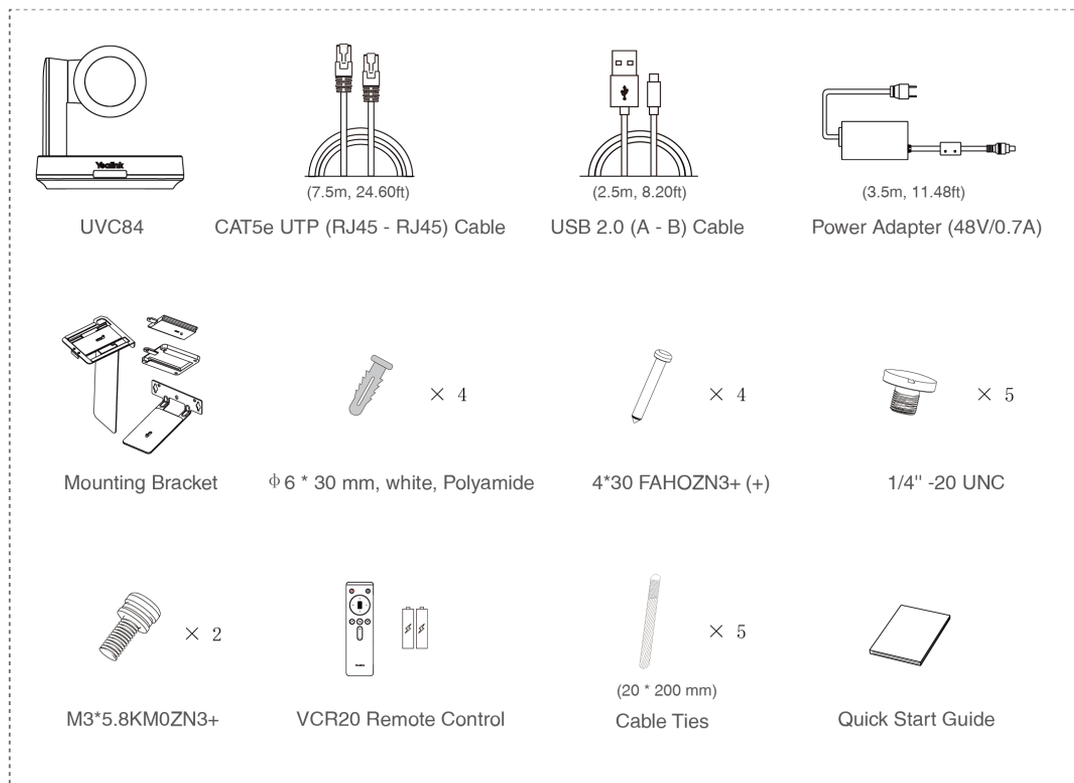


MVC640-C4-F13

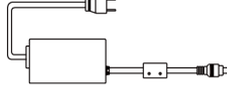
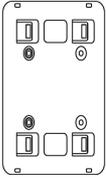
Exigences minimales

- Un écran connecté à MCore Pro (non inclus).
- Un compte Microsoft Teams Rooms ou Skype® for Business (non inclus).
- Environnement réseau filaire (non inclus).

Contenu du colis



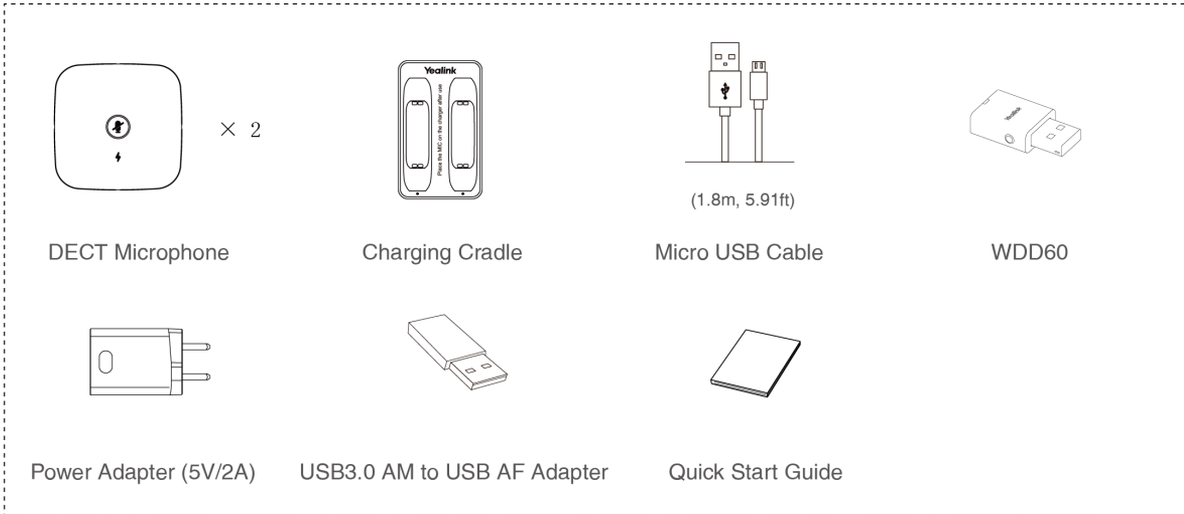
UVC84 Package

	 × 3		
MCore Pro	(1.8 m, 5.91 ft) HDMI Cable	(2.1m, 6.89ft) Power Adapter (19V/4.74A)	(WH-85*3.0mm) Screwdriver
	 × 4	 × 4	 × 2
(150*117*15mm) Mounting Bracket	φ 6 * 30 mm, white, Polyamide	4*30 FAHOZN3+ (+)	3*6PMOZN3+
 × 2			
(W25.4*L50mm,3M) Velcro	Quick Start Guide		

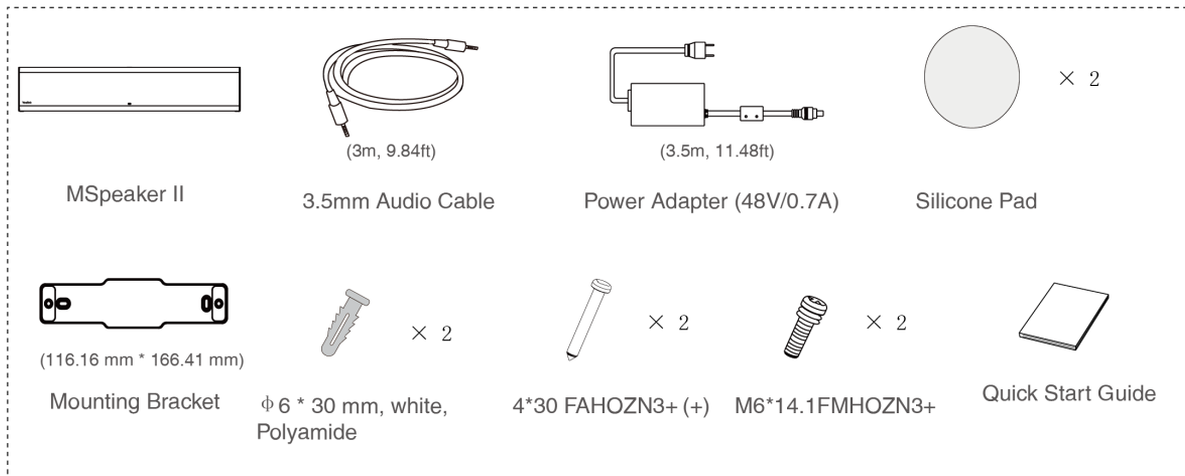
MCORE PRO Package

			
MTouch E2	(7.5m, 24.6ft) CAT5e UTP (RJ45 - RJ45) Cable	(1.2m, 3.94ft) USB 3.1 (C - C, HDMI) Cable	(WH-85*3.0mm) Screwdriver
	 × 4	 × 4	 × 2
(116.16 mm * 166.41 mm) Mounting Bracket	φ 6 * 30 mm, white, Polyamide	4*30 FAHOZN3+ (+)	2*6 (mm) KMOZN3 (+)
			
Quick Start Guide			

MTouch E2 Package



CPW65 Package



MSpeaker II Package

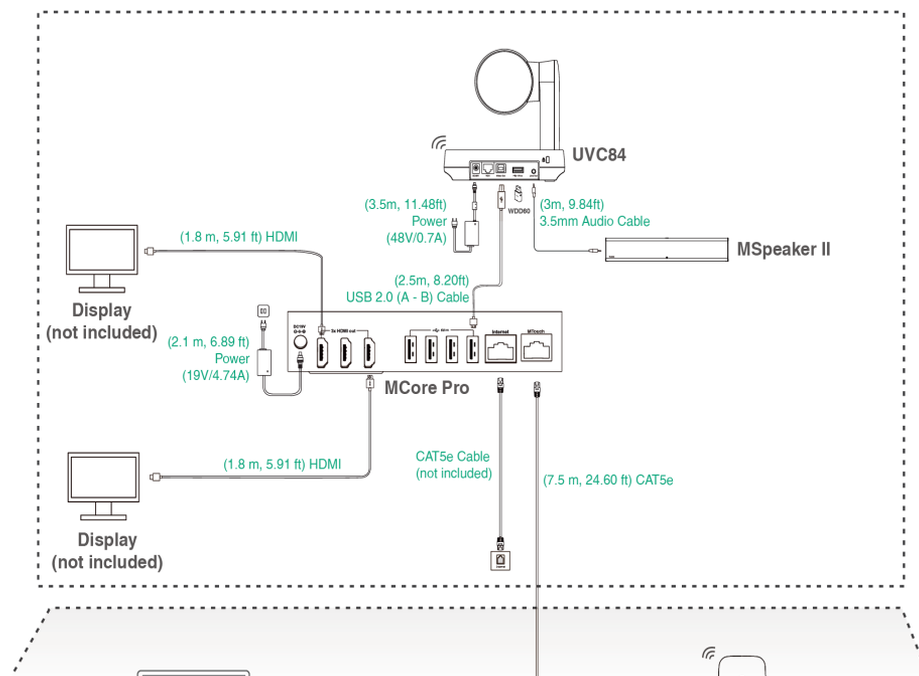


WPP30 Package

Installer MVC640-C4-F13

- Supports MCore Pro : montage au mur, montage sur le téléviseur, collage sur la table.
- Supports MTouch E2 : posé sur une table, monté sur un mur.
- Supports UVC84 : posé sur une surface plane, monté sur un écran, monté au mur, monté au plafond, monté sur le support TV.
- Installer et déployer les accessoires dans le système en fonction de l'environnement et des besoins réels. Pour savoir comment installer et déployer, veuillez vous référer au guide de démarrage rapide de chaque produit.

Installer MVC640-C4-F13



NOTE

- Lors du premier démarrage du système, vous devez connecter une souris pour terminer la configuration initiale. Nous vous recommandons d'utiliser le kit souris et clavier sans fil.
- Exigences en matière d'accessoires non inclus :
 - Affichage : Résolution de 1080p ou supérieure et avec un port HDMI.
 - PC : équipé d'un port HDMI ou USB-C (supporte le protocole DP).
 - Câble Ethernet : câble Ethernet CAT5e ou supérieur.
 - HDMI : câble HDMI standard.
 - Commutateur PoE : si vous utilisez PoE pour connecter des haut-parleurs ou des caméras, vous devez utiliser PoE+.

La configuration initiale

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation en bas à gauche de MCore Pro et le système d'exploitation Microsoft Windows 10 IoT Enterprise Edition sera automatiquement chargé après le démarrage de MCore Pro.

NOTE

Lors du premier démarrage du système, vous devez connecter une souris pour terminer la configuration initiale. Nous vous recommandons d'utiliser le kit souris et clavier sans fil. Une fois le système initialisé, vous pouvez utiliser MTouch E2 pour terminer la connexion et les paramètres du système, et l'appareil démarrera automatiquement l'application du système de conférence Microsoft Teams et accèdera à la page de configuration.

2. Cochez la case sur la page **CLUF**, puis appuyez sur **Suivant**.
3. Saisissez le compte et le mot de passe sur la page **Compte**, puis appuyez sur **Suivant**. Prend en charge les comptes Microsoft Teams Rooms ou Skype® for Business.
4. Sur la page **Avancé**, configurez le domaine et appuyez sur **Suivant**.
5. Appuyez sur **Terminer** pour terminer l'assistant de configuration.

Caractéristiques**Partage sans fil**

1. Connectez le WPP30 au port USB du MTouch E2.
Lors de l'appairage, le voyant LED du WPP30 est orange. Lorsque l'appairage est réussi, le voyant LED s'allume en vert.
2. Connectez le WPP30 couplé au port USB-A/USB-C de votre PC.
3. Sur le WPP30, appuyez sur le bouton de présentation pour partager le plein écran.

**Contrôler la position de la caméra UVC84**

1. Appuyez sur Plus >  pour accéder à la page Contrôle de la caméra.