

Wymagania techniczne Zoom

Wymagania systemowe

Połączenie internetowe - przewodowe lub bezprzewodowe połączenie szerokopasmowe (3G lub 4G / LTE)

Głośniki i mikrofon - wbudowany lub podłączony USB lub bezprzewodowy Bluetooth

Kamera internetowa lub kamera internetowa HD - wbudowana wtyczka lub port USB

Lub kamera HD lub kamera HD z kartą przechwytywania wideo

Obsługiwane systemy operacyjne

Mac OS X z systemem MacOS 10.7 lub nowszym

Windows 10

Windows 8 lub 8.1

System Windows 7

Windows Vista z dodatkiem SP1 lub nowszym

Windows XP z SP3 lub nowszym

Ubuntu 12.04 lub nowszy

Obsługiwane tablety i urządzenia mobilne

Surface PRO 2 z systemem Win 8.1

Surface PRO 3 z systemem Win 10

Urządzenia z systemem iOS i Android

Urządzenia Blackberry

Obsługiwane przeglądarki

Windows: IE7 +, Firefox, Chrome, Safari5 +

Mac: Safari5 +, Firefox, Chrome

Linux: Firefox, Chrome

Wymagania procesora i pamięci RAM

	Minimum	Zalecana
Procesor	Pojedynczy rdzeń 1 GHz lub wyższy	Podwójny rdzeń 2Ghz lub wyższy
RAM	Nd.	4Gb

Wymagania dotyczące przepustowości

Przepustowość wykorzystywana przez Zoom zostanie zoptymalizowana pod kątem najlepszych wrażeń w oparciu o sieć uczestników. Automatycznie dostosuje się do środowisk 3G, WiFi lub do sieci kablowej.

Zalecana przepustowość dla Spotkań i Webinarów:

W przypadku połączeń wideo 1:1: 600 kb/s (up/down) w przypadku filmów wideo wysokiej jakości i 1,2 Mb/s (up/down) w przypadku filmów HD

W przypadku grupowych połączeń wideo: 600 kb/s / 1,2 Mb/s (up/down) dla filmów o wysokiej jakości. W widoku galerii: 1,5 Mb/s / 1,5 Mb/s (up/down).

Tylko do udostępniania ekranu (bez miniatury wideo): 50-75 kb / s

Do udostępniania ekranu z miniaturą wideo: 50-150 kb / s

Dla audio VoiP: 60-80kb/s

Zalecana przepustowość dla uczestników Webinarów:

W przypadku połączeń wideo 1:1: 600 kb/s (down) w przypadku filmów wysokiej jakości i 1,2 Mb/s (down) w przypadku filmów HD

Tylko do udostępniania ekranu (bez miniatury wideo): 50-75 kb/s (down)

Udostępnianie ekranu z miniaturą wideo: 50-150 kb/s (down)

Dla audio VoiP: 60-80kbps (down)