

Urządzenia MAZi – obsługa przez przeglądarki

Połączenie z rejestratorami MAZi za pomocą przeglądarki

Wraz z pojawieniem się Windows 11 Microsoft całkowicie wyeliminował przeglądarkę Microsoft Internet Explorer która do tej pory była powszechnie używana przez urządzenia wielu producentów, w tym MAZi. Podobna sytuacja występuje w Windows 10 po aktualizacji systemu z lutego 2022.

Obecnie sprzedawane rejestratory oraz prawie wszystkie kamery pozwalają na obsługę przez nowoczesne przeglądarki takie jak Chrome, Edge czy Firefox.

Urządzenia MAZi oferują następujące metody dostępu przez przeglądarkę: obsługa bezwtyczkowa, obsługa za pomocą wtyczki *Local Service* oraz za pomocą trybu IE w EDGE. Dodatkowo ciągle dostępna jest wtyczka IE, więc można dalej korzystać z IE. Tryb IE w EDGE także wymaga zainstalowania wtyczki IE.

Obsługa bezwtyczkowa z użyciem HTML5

To rozwiązanie nie wymaga instalacji wtyczki, działa większość funkcji związanych z wyświetlaniem obrazu, charakteryzuje się małym zapotrzebowaniem na pamięć, obsługa wyłącznie kodeków H.264 i H.265, ograniczoną obsługa dużych rozdzielczości (powyżej 4Mpx), dobre rozwiązanie w przypadku urządzeń o ograniczonej pamięci gdy wymagana jest obsługa większości funkcji wideo a rozdzielczości nie są duże.

Wtyczka Local Service

To rozwiązanie pozwala na pełną obsługę rejestratora, bez ograniczeń związanych z obsługa bezwtyczkową i jest odpowiednikiem wtyczki do IE. Ma większe zapotrzebowanie na pamięć ale



Dystrybucja GDE Polska Włosań, ul. Świątnicka 88 32-031 Mogilany tel. +48 12 256 50 35 mail: biuro@gde.pl

pozwala na obsługę wszystkich dostępnych funkcji.

Instalacja przebiega identycznie jak w przypadku wtyczki IE. Należy się zalogować na urządzenie i kliknąć w przycisk *Pobierz dodatek typu plug-in / Download plug-in* w oknie podglądu – głównym oknie. Pobranie wtyczki wymaga dostępu do Internetu. Jeżeli nie jest to możliwe należy wtyczką pobrać ze naszej strony <u>https://www.gde.pl/do-pobrania</u> -> MAZi Security – oprogramowanie -> Wtyczki do przeglądarek -> Plug-in pozwalający na połączenie z kamerami IP, rejestratorami INVR, IMVR, HTVR, ADVR marki MAZi z komputerów Windows przez przeglądarkę Firefox (powyżej wersji 52ESR), Edge itp. (https://integrator.gde.pl/files/1584/LocalServiceComponents_1.0.1.14.exe).

Po zainstalowaniu wtyczki należy wyłączyć a następnie ponownie uruchomić przeglądarkę. W niektórych przypadkach do poprawnej pracy wtyczki wymagane jest powtórne uruchomienie systemu (komputera).

Czasami link *Pobierz dodatek typu plug-in* nie wyświetla się, w takim przypadku należy pobrać wtyczkę z linku powyżej.

Tryb zgodności z IE w EDGE

W przypadku starszych urządzeń które nie posiadają nowej wtyczki, pomimo zablokowania przeglądarki IE, możliwe jest korzystanie z wtyczki IE w EDGE co wymaga włączenia trybu zgodności z IE.

Włączenie trybu IE w EDGE

- aktualizujemy EDGE do najnowszej wersji
- uruchamiamy EDGE, klikamy trzy kropki w prawym górnym rogu, a następnie klikamy w *Ustawienia*
- w menu po lewej stronie wchodzimy w opcję *Przeglądarka domyślna*, następnie włączamy przełącznik *Zezwalaj na ponowne ładowanie witryn w trybie programu Internet Explorer*. Wymagane jest ponowne uruchomienie przeglądarki
- następnie należy ponownie załadować witrynę w trybie IE. Należy wpisać adres urządzenia, wywołać stronę, gdy się załaduje to klikamy w trzy kropki w prawym górnym rogu, a następnie klikamy w *Ponownie załaduj tryb programu Internet Explorer*
- pojawi się okno Ta strona jest otwarta w trybie przeglądarki Internet Explorer, włączamy opcje Otwórz tę stronę w widoku zgodności oraz Następnym razem otwórz tę stronę w trybie przeglądarki Internet Explorer i zatwierdzamy klikając w Gotowe
- w razie problemów można też dodać stronę bezpośrednio klikając w trzy kropki w prawym górnym rogu, a następnie klikamy w *Ustawienia*, potem w wchodzimy w opcję *Przeglądarka domyślna* i w opcji *Strony trybu Internet Explorer* dodajemy lub usuwamy stronę
- należy zainstalować wtyczkę IE tak samo jak w przypadku przeglądarki Internet Explorer
- rozwiązanie przetestowano na W10 64-bity, W11 64-bity, W7 32-bity, W7 64-bity
- nie należy próbować deinstalować Internet Explorer, bo tryb Internet Explorer w EDGE wymaga Internet Explorer do działania.

Dystrybucja GDE Polska Włosań, ul. Świątnicka 88 32-031 Mogilany tel. +48 12 256 50 35 mail: biuro@gde.pl

Porównanie możliwości wtyczki IE, wtyczki Local service oraz obsługi bezwtyczkowej

Cechy obsługi bezwtyczkowej przez HTML5

- szyfrowanie nie jest dostępne (jest wykorzystywane przez połączeniu przez chmurę, ale można je wyłączyć z poziomu rejestratora)
- brak opcji Lokalne w menu Konfiguracja
- zapis obrazów i nagrań dokonywane jest do katalogów My Picture / My Video Moje obrazy / Moje wideo
- tylko niektóre rozdzielczości są obsługiwane
- dostępny jest tylko podział podglądu z kamer w układzie 2x2
- w porównaniu z obsługą przez IE lub *Local Service* mogą się zdarzyć ustawienia które są niedostępne
- do zdalnego dostępu wymaga przekierowanie portów 80, 8000, 7681, 7682 (7681 i 7682 są ustawione na stałe i nie można ich zmieniać)
- powinno działać z różnymi systemami operacyjnymi

Cechy obsługi przez wtyczkę Local Service Components oraz wtyczkę IE Web Components

- obsługiwane jest szyfrowanie w chmurze
- jest dostępna zakładka *Lokalne* w menu *Konfiguracja* pozwalająca na wprowadzenie klucza szyfrowania oraz miejsca gdzie mają być zapisywane nagrania i obrazy
- w porównaniu do obsługi przez HTML5 większe rozdzielczości/pasmo są obsługiwane
- dostępne są różne podziały podglądu z kamer
- jeśli urządzenie z którym się łączymy posiada obsługę przez *Local Service* to na górze strony pojawi się link do pobrania wtyczki

Tabela zawiera porównanie funkcjonalności różnych metod połączenia z urządzeniami MAZi.

		Wtyczka IE	Local Service	Obsługa bezwtyczkowa	
Funkcja	Podgląd na żywo	\checkmark			
	Odtwarzanie			√ z ograniczeniami	
	Dwukierunkowe audio			_	
	Konfiguracja			\checkmark	
Możliwości	Kodek wideo	H.264/H.265/SVAC/ MJPEG	H.264/H.265/ SVAC/MJPEG	H.264/H.265	
	Kodek audio			$\sqrt{\text{(bez PCM)}}$	
	Wideo	24Mp x1 lub 2Mp x9	24Mp x1 lub 2Mp x9	2Mp x1 lub 4CIF x4	
Kompatybilne przeglądarki	IE		_	_	
	Chrome/Firefox/EDGE	_		\checkmark	
	Safari	_	_	\checkmark	
Wielkość aplikacji		ok. 4MB	ok. 14MB	ok. 4MB	

Komunikat "Your browser is not supported"

Pojawienie się takiego komunikatu oznacza że dana przeglądarka jest nieobsługiwana.

Zazwyczaj dotyczy to przeglądarek EDGE, Firefox i Chrome. W takiej sytuacji należy skorzystać z Internet Explorera, a jeśli go nie mamy to z EDGE w trybie IE.

QH

Możliwa jest także sytuacja odwrotna, w takiem przypadku zamiast z IE korzystamy z EDGE, Chrome i Firefox.

Your browser is not supported. Use the latest version of the browser to access the web interface:



Także brak podglądu przez przeglądarkę lub brak reakcji przy próbie połączenia w większości przypadków oznacza że przeglądarka jest nieobsługiwana. Próbujemy połączyć przez inną przeglądarkę.

Po starcie systemu Windows wtyczka *LocalServiceComponent* może wymagać zgody na uruchomienie, należy o tym pamiętać podczas startu systemu lub zmienić ustawienia bezpieczeństwa Windows (to ustawienie nie jest zalecane jeżeli nie posiadamy programu antywirusowego). Jest to możliwe bezpośrednio z okna wiadomości *Kontroli konto użytkownika* klikając w *Zdecyduj, kiedy są wyświetlane powiadomienia*. Tu suwak ustawiamy w dolnym położeniu – Nigdy *mnie nie powiadamiaj*.

Kontrola k wprowad: <u>Wiecej inf</u> Powia	konta użytkow zenia zmian r formacji o usł idamiaj zawsz	wnika pomaga zablokować potencjalnie szkodliwym programom możliwość na komputerze. tawieniach kontroli konta użytkownika ze	
-	-	Nigdy mnie nie powiadamiaj, gdy: • Programy próbują instalować oprogramowanie lub wprowadzać zmiany na komputerze • Wprowadzam zmiany w ustawieniach systemu Windows Image: State of the system	
-⊑ Nie po		certyfikowane dla systemu Windows 7, ponieważ nie obsługują one funkcji kontroli konta użytkownika. igdy	

Dystrybucja GDE Polska Włosań, ul. Świątnicka 88 32-031 Mogilany tel. +48 12 256 50 35 mail: biuro@gde.pl