

Biała lista adresów IP Nayax dla operatorów i klientów

W miarę rozwoju Nayax i dodawania nowych usług do naszej platformy, te usługi są przypisywane adresy IP do komunikacji przychodzącej i wychodzącej.

- Najlepszą praktyką jest zatwierdzenie pełnego zakresu adresów IP i podsieci należących do Nayax, które są dostępne w tabeli poniżej

- Niewłaściwe przestrzeganie najlepszych praktyk może prowadzić do zakłóceń i nieciągłości w świadczeniu usług.

Opis	Adresy IP/podsieci	Uwagi
Globalny zakres adresów Nayax	<p style="text-align: center;">Opcja 1: 185.159.232.0/22</p> <p style="text-align: center;">Opcja 2: 185.159.232.2/32 185.159.233.2/32 185.159.234.2/32 185.159.235.2/32</p>	Zaakceptuj wszystkie globalne adresy Nayax w jednym wpisie. Dodaj do białej listy zakres IP Nayax Global Production za pomocą jednej podsieci z opcji 1 - 185.159.232.0/22. Jeśli istnieją ograniczenia dotyczące zaakceptowania całego zakresu, proszę dodać do białej listy zakres z opcji 2 dla połączeń inicjowanych przez Nayax.
Komunikacja urządzenia w celu osiągnięcia Infrastruktury Nayax	<p>185.159.232.31 185.159.233.31 185.159.234.31 185.159.235.31 185.159.232.195 185.159.233.195 185.159.234.195 185.159.235.195</p>	Zazwyczaj używane, gdy urządzenia są podłączone za pomocą sieci LAN (Ethernet) i wymagają uwzględnienia na poziomie routera/firewalla, aby mogły osiągnąć infrastrukturę Nayax
Dostęp do usług internetowych	<p>185.159.232.32/29 185.159.233.32/29 185.159.234.32/29 185.159.235.32/29</p>	Na przykład: dotarcie do DCS pod adresem my.nayax.com
Połączenia inicjowane przez Nayax	<p>185.159.232.2 185.159.233.2 185.159.234.2 185.159.235.2</p>	Na przykład: otrzymywanie raportów/DEX, żądań wysyłanych do dostawców rozliczeń/metod płatności.
Ustalanie białej listy za pomocą FQDN	prodfqdn.nayax.com	Jeśli twój firewall obsługuje białe listowanie za pomocą FQDN, możesz dodać do białej listy wymienione wyżej adresy IP (zakodowane kolorami) za pomocą wpisów FQDN.
WAF Nowość! – Zakresy adresów Imperva WAF	<p>199.83.128.0/21 198.143.32.0/19 149.126.72.0/21 103.28.248.0/22 45.64.64.0/22 185.11.124.0/22 192.230.64.0/18 107.154.0.0/16 45.60.0.0/16 45.223.0.0/16 2a02:e980::/29</p>	Nayax wprowadza rozwiązanie WAF (Firewall aplikacji internetowych) firmy Imperva w celu zwiększenia bezpieczeństwa i ochrony przed atakami typu DDoS. Usługi zostaną stopniowo dodane do rozwiązania WAF.