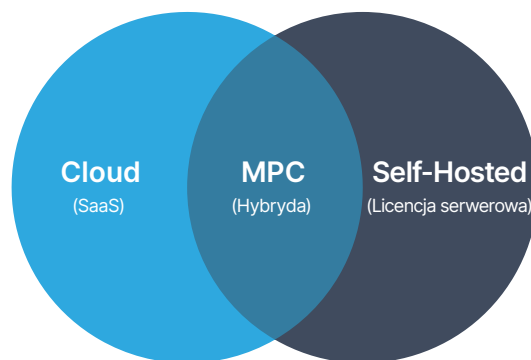


Dedykowane dla Ciebie serwery zdalnego dostępu

Zarządzalna Prywatna Chmura - Managed Private Cloud (MPC) to rozwiązanie hybrydowe, które łączy zalety hostowania rozwiązania w chmurze oraz we własnym zakresie. MPC pozwala dużym firmom na używanie usług ISL Online na wyłączność - zarówno z poziomu publicznych centrów danych (AWS, itp.) lub prywatnych serwerowni, należących do firmy.



Skalowalność na żądanie

Rozpocznij od tego czego potrzebujesz. Rozmiar MPC może być skalowany w górę lub dół, aby sprostać wymogom biznesowym. Liczba operatorów, stacji roboczych czy klientów nie jest ograniczona.

Zaawansowane możliwości dostosowania do potrzeb

MPC oferuje wysoki poziom możliwości dostosowanie do konkretnych potrzeb, min. w postaci własnego UI czy workflow. ISL Online jest w stanie dostosować oprogramowanie, aby poszczególne usługi idealnie wpasowały się w styl i wymagania firmy.

Brak infrastruktury i potrzeb zarządzania

Otrzymaj natychmiastowy dostęp do bezpiecznego środowiska bez potrzeby inwestowania w sprzęt i jego utrzymanie. Inwestujemy wyłącznie w sprawdzone rozwiązania posiadające certyfikację SOC 2 / ISO 27001 wymaganą przez organizacje rządowe, finansowe i duże korporacje.

Bezpieczeństwo, kontrola i wysoka dostępność

Sprostaj najbardziej wymagającym potrzebom, wymaganemu poziomowi bezpieczeństwa danych i prywatności mając jednocześnie pełną kontrolę nad dedykowanym dla siebie środowiskiem. Aby oferować wysoką dostępność, MPC bazuje na klastrze typu aktywny-aktywny.

Plany miesięczne

MPC-20	MPC-50	MPC-100	MPC-500
20 równoczesnych sesji	50 równoczesnych sesji	100 równoczesnych sesji	500 równoczesnych sesji
<ul style="list-style-type: none">✓ Nieograniczeni użytkownicy & urządzenia✓ Wsparcie urządzeń mobilnych✓ Połącz przez RDP✓ Zarządzanie użytkownikami✓ Uprawnienia urządzenia		<ul style="list-style-type: none">✓ Zaawansowane dostosowanie✓ SSO/SAML✓ Wsparcie premium✓ System z pojedynczym kontem✓ Zarządzający kontem	

Opcje konfiguracji

MPC może zostać skonfigurowane, aby być zgodne z politykami bezpieczeństwa i innymi wewnętrznymi wymogami firmy. Niektóre z potencjalnych obszarów zostały przedstawione poniżej.

Certyfikat HTTPS	Standardowy / Własny
Hostowanie (centrum danych)	Publiczne / Prywatne
Wysoka dostępność	Pojedyncze centrum / Wiele centrów, lokalizacji geograficznych
Porty połączeń	80 / 443 / 7615
Nagłówki bezpieczeństwa	Domyślna / Własna
Klucze RSA	2048 / 4096
Wygląd strony dostępowej	Domyślna / Własna
Dwuskładnikowe uwierzytelnienie	Telefon, e-mail, aplikacje uwierzytelniające, klucze FIDO U2F Yubico
Uwierzytelnienie użytkownika	Microsoft Active Directory, NetIQ eDirectory, OpenLDAP, RADIUS, SAML 2.0
Opcje Integracji	ITSM, CRM, ERP, etc.
Dostosowanie do potrzeb	Logo, skórka i treści tekstowe, interfejs użytkownika, workflowy, white labeling (OEM)
LAN	MPC może być skonfigurowany w sieci LAN bez dostępu do internetu
Dane osobowe	Pełna kontrola nad przepływem danych, polityki przechowywania i retencji (RODO/GDPR)
Inne	Nagrywanie sesji, restrykcje funkcjonalności, logowanie i rozliczalność akcji, filtry dostępne, itp.