

Microsoft CSP Azure SQL Edge předplatné 1 rok

cena vč DPH: **3740 Kč**

cena bez DPH: 3091 Kč

Kód zboží (ID): 5287848

PN: DG7GMGF0GJC2

Záruka: 24 měsíců



Microsoft Azure SQL Edge

Databázový modul SQL optimalizovaný pro Edge s malým využitím paměti a integrovanou umělou inteligencí.

Datové přehledy v reálném čase pro servery, brány a zařízení IoT Azure SQL Edge, robustní databáze Internetu věcí pro Edge architekturu, kombinuje možnosti, jako je streamování dat a časové řady, s integrovanými funkcemi strojového učení a grafů. Rozšiřte špičkový stroj SQL Microsoftu na hraniční zařízení a zajistěte si konzistentní výkon a zabezpečení napříč celého datového portfolia, od cloudu až po hraniční zařízení. Vyvinuté aplikace potom můžete nasadit kdekoli na hraničních zařízeních, v místním datacentru nebo v Azure.

- Integrované streamování dat a časové řady se strojovým učením v databázi a funkcemi grafů pro analýzy s nízkou latencí.
- Zpracování dat na hraničních zařízeních pro online, offline nebo hybridní prostředí pro překonání omezení latence a šířky pásma.
- Nasazení a aktualizace z webu Azure Portal nebo podnikového portálu pro zajištění konzistentního zabezpečení a správy na klíč.
- Zjednodušená struktura cen bez počátečních nákladů a nabídky předplatného již od 60 USD za zařízení ročně.

Bodování v reálném čase na hraničních zařízeních s využitím integrované umělé inteligence Detekujte anomálie a implementujte obchodní logiku na hraničních zařízeních s využitím integrovaných funkcí strojového učení. Pro zpracování časových řad, grafů a dalších typů dat můžete zvolit některý z oblíbených jazyků strojového učení a pro jejich převod využít formát ONNX (Open Neural Network

Exchange). Nasaďte modely natrénované v cloudu na hraniční servery, brány a zařízení a provádějte analýzy streamovaných dat v reálném čase.

Ukládání a analýza dat časových řad Streamujte, ukládejte a analyzujte data časových řad pomocí řešení, které je optimalizované pro hraniční úlohy, jako je IoT. Analyzujte streamovaná data s využitím funkcí pro práci s časovými intervaly, agregace a filtrování a dosáhněte podrobnějších přehledů díky kombinování různých datových typů, například časových řad a grafů.

Možnost používat libovolnou platformu online nebo offline Provozujte Azure SQL Edge v připojených, odpojených nebo hybridních prostředích. Rozšiřte pokrytí architektury zařízení tak, aby zahrnovala architekturu založenou na x64 i ARM. Jako operační systém můžete zvolit Windows nebo Linux a k orchestraci infrastruktury zařízení využít Kubernetes nabízející vyšší efektivitu a lepší automatizaci.

Další informace naleznete na webu Microsoftu: azure.microsoft.com/cs-cz/products/azure-sql/edge/#product-overview

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ licence: CSP (Cloud Solution Provider) Trvání licence: předplatné 1 rok Počet licencí: 1

Program Cloud Solution Provider (CSP)

Cloud Solution Provider je komplexní licenční program Microsoftu, který vám umožní prodávat koncovým zákazníkům*:

- předplatné cloudových služeb - Microsoft 365, Office 365, Windows 365, Dynamics 365, Microsoft Azure
- předplatné licencí - SQL Server, Windows Server
- trvalé licence - Office, Windows 10/11, Windows Server, Exchange Server, SQL Server

Výhody programu CSP

- Měsíční pronájem aktuální verze daného softwaru s možností změny počtu licencí na měsíční bázi.
- Roční pronájem s fixací ceny na celý rok
- Snadná správa licencí z jednoho místa: Portál Office

Možnosti, jak prodávat CSP produkty:

1/ Staňte se prodejcem CSP produktů s přímou správou zákazníků - vy řešíte objednávání i správu licencí vašich koncových zákazníků* - vhodné pro pokročilejší uživatele

3 kroky, jak se stát prodejcem CSP licencí:

- Registrace do partnerské sítě Microsoft
- Přihlášení do CSP programu ZDE
- Spojení s poskytovatelem CSP licencí ZDE

Po propojení kontaktujte csp@100mega.cz pro dokončení nastavení vašeho účtu - musíme nastavit my ručně.

2/ Nechejte pracovat svého partnera - 100Mega za vás objedná licence vašemu zákazníkovi - my figurujeme jako reseller, my objednávané licence, řešíme vše za partnera, fakturace ale probíhá 100Mega -> partner -> koncový zákazník*

Pokud koncový zákazník tenant má, pošlete nám ho na csp@100mega.cz, koncového zákazníka s tenantem požádáte o udělení delegované správy, vzor žádosti s linkem Vám zašleme. Pokud tenant nemá, pošlete prosím informace o koncovém zákazníkovi na csp@100mega.cz (název, IČO, adresa, kontaktní osoba včetně telefonu a emailu). Tenant vytvoříme a koncovému zákazníkovi zašleme údaje pro jeho administraci.

* Koncový zákazník potřebuje pro objednání CSP licencí tenant - účet pro správu cloudových služeb Microsoft.

V případě že zákazník tenant nemá, tak reseller (100Mega) musí založit zákazníka v Partner Centru (ALEF platformě). Reseller poté napojí tenant školy - link si může sám najít ve svém Partner Centru. V případě založení tenantu koncového zákazníka od 100Megy dochází k propojení automaticky. Akademický zákazník musí mít tenant ověřený Microsoftem (MS prověřuje, že se opravdu jedná o EDU zákazníka). Podrobný návod na založení akademického zákazníka naleznete ZDE. Tip: Validace je rychlejší, když koncový uživatel poskytne email s doménou, kterou vlastní škola.

Předplatné CSP lze modifikovat (snižovat, rušit) max. 7 dnů od konce expirace. Předplatná CSP se automaticky prodlužují, pokud partner neřekne jinak a prodlužují se za aktuálních cenových podmínek, daných Microsoftem a vlivem kurzů. Poskytovatel není povinen o těchto skutečnostech partnera informovat předem, mělo by být prací partnera hlídat expirace svých zákazníků a zjišťovat jejich potřeby a informovat poskytovatele o potřebných změnách.

Více informací o programu CSP naleznete ZDE.

V případě nejasností se, prosím, obraťte na csp@100mega.cz

Microsoft Azure SQL Edge

Databázový modul SQL optimalizovaný pro Edge s malým využitím paměti a integrovanou umělou inteligencí.

Datové přehledy v reálném čase pro servery, brány a zařízení IoT
Azure SQL Edge, robustní databáze Internetu věcí pro Edge architekturu,

kombinuje možnosti, jako je streamování dat a časové řady, s integrovanými funkcemi strojového učení a grafů. Rozšiřte špičkový stroj SQL Microsoftu na hraniční zařízení a zajistěte si konzistentní výkon a zabezpečení napříč celého datového portfolia, od cloudu až po hraniční zařízení. Vyvinuté aplikace potom můžete nasadit kdekoli na hraničních zařízeních, v místním datacentru nebo v Azure.

Integrované streamování dat a časové řady se strojovým učením v databázi a funkcemi grafů pro analýzy s nízkou latencí.

Zpracování dat na hraničních zařízeních pro online, offline nebo hybridní prostředí pro překonání omezení latence a šířky pásma.

Nasazení a aktualizace z webu Azure Portal nebo podnikového portálu pro zajištění konzistentního zabezpečení a správy na klíč.

Zjednodušená struktura cen bez počátečních nákladů a nabídky předplatného již od 60 USD za zařízení ročně.

<p>Bodování v reálném čase na hraničních zařízeních s využitím integrované umělé inteligence</p>

Detekujte anomálie a implementujte obchodní logiku na hraničních zařízeních s využitím integrovaných funkcí strojového učení. Pro zpracování časových řad, grafů a dalších typů dat můžete zvolit některý z oblíbených jazyků strojového učení a pro jejich převod využít formát ONNX (Open Neural Network Exchange). Nasadte modely natrénované v cloudu na hraniční servery, brány a zařízení a provádějte analýzy streamovaných dat v reálném čase.

<p>Ukládání a analýza dat časových řad</p>

Streamujte, ukládejte a analyzujte data časových řad pomocí řešení, které je optimalizované pro hraniční úlohy, jako je IoT. Analyzujte streamovaná data s využitím funkcí pro práci s časovými intervaly, agregace a filtrování a dosáhněte podrobnějších přehledů díky kombinování různých datových typů, například časových řad a grafů.

<p>Možnost používat libovolnou platformu online nebo offline</p>

Provozujte Azure SQL Edge v připojených, odpojených nebo hybridních prostředích. Rozšiřte pokrytí architektury zařízení tak, aby zahrnovala architekturu založenou na x64 i ARM. Jako operační systém můžete zvolit Windows nebo Linux a k orchestraci infrastruktury zařízení využít Kubernetes nabízející vyšší efektivitu a lepší automatizaci.

<p>Další informace naleznete na webu Microsoftu: azure.microsoft.com/cs-cz/products/azure-sql/edge/#product-overview</p>

<p>ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE</p>

<p>Typ licence: CSP (Cloud Solution Provider)

Trvání licence: předplatné 1 rok

Počet licencí: 1</p>

<hr />

<p>Program Cloud Solution Provider (CSP)</p>

<p>Cloud Solution Provider je komplexní licenční program Microsoftu, který vám umožní prodávat koncovým zákazníkům*:</p>

předplatné cloudových služeb - Microsoft 365, Office 365, Windows 365, Dynamics 365, Microsoft Azure
předplatné licencí - SQL Server, Windows Server
trvalé licence - Office, Windows 10/11, Windows Server, Exchange Server, SQL Server

<p>Výhody programu CSP</p>

Měsíční pronájem aktuální verze daného softwaru s možností změny počtu licencí na měsíční bázi.
Roční pronájem s fixací ceny na celý rok
Snadná správa licencí z jednoho místa: Portál Office

<p>Možnosti, jak prodávat CSP produkty:</p>
<p>1/ Staňte se prodejcem CSP produktů s přímou správou zákazníků - vy řešíte objednávání i správu licencí vašich koncových zákazníků* - vhodné pro pokročilejší uživatele</p>
<p>3 kroky, jak se stát prodejcem CSP licencí:</p>

Registrace do partnerské sítě Microsoft
Přihlášení do CSP programu ZDE
Spojení s poskytovatelem CSP licencí ZDE

<p>Po propojení kontaktujte csp@100mega.cz pro dokončení nastavení vašeho účtu - musíme nastavit my ručně.</p>
<p>2/ Nechejte pracovat svého partnera - 100Mega za vás objedná licence vašemu zákazníkovi - my figurujeme jako reseller, my objednáváme licence, řešíme vše za partnera, fakturace ale probíhá 100Mega -> partner -> koncový zákazník*</p>
<p>Pokud koncový zákazník tenant má, pošlete nám ho na csp@100mega.cz, koncového zákazníka s tenantem požádáte o udělení delegované správy, vzor žádosti s linkem Vám zašleme. Pokud tenant nemá, pošlete prosím informace o koncovém zákazníkovi na csp@100mega.cz (název, IČO, adresa, kontaktní osoba včetně telefonu a emailu). Tenant vytvoříme a koncovému zákazníkovi zašleme údaje pro jeho administraci.</p>
<p><i>* Koncový zákazník potřebuje pro objednání CSP licencí tenant - účet pro správu cloudových služeb Microsoft.</i></p>
<p>V případě že zákazník tenant nemá, tak reseller (100Mega) musí založit zákazníka v Partner Centru (ALEF platformě). Reseler poté napojí tenant školy - link si může sám najít ve svém Partner Centru.&br/><p>V případě založení tenantu koncového zákazníka od 100Megy dochází k propojení

automaticky.

Akademický zákazník musí mít tenant ověřený Microsoftem (MS prověřuje, že se opravdu jedná o EDU zákazníka. Podrobný návod na založení akademického zákazníka naleznete **[ZDE](https://docs.microsoft.com/en-us/partner-center/sell-to-education-customers?tabs=workspaces-view)**.

Tip: Validace je rychlejší, když koncový uživatel poskytne email s doménou, kterou vlastní škola.

Předplatné CSP lze modifikovat (snižovat, rušit) max. 7 dnů od konce expirace. Předplatná CSP se automaticky prodlužují, pokud partner neřekne jinak a prodlužují se za aktuálních cenových podmínek, daných Microsoftem a vlivem kurzů. Poskytovatel není povinen o těchto skutečnostech partnera informovat předem, mělo by být prací partnera hlídat expirace svých zákazníků a zjišťovat jejich potřeby a informovat poskytovatele o potřebných změnách.

Více informací o programu CSP naleznete **[ZDE](https://docs.microsoft.com/cs-cz/partner-center/csp-overview)**.

V případě nejasností se, prosím, obraťte na **csp@100mega.cz**