

# Acronis Cyber Cloud

Komplexní platforma  
kybernetické ochrany navržená  
pro poskytovatele služeb

Acronis Cyber Cloud je platforma pro poskytovatele služeb umožňující snadné nasazení účinného kybernetického zabezpečení. Vy a vaši zákazníci získáte prostřednictvím jediného SaaS řešení přístup k hybridnímu cloudovému zálohování, disaster recovery, AI ochraně před ransomwary, file sync & share řešení, notarizaci na bázi blockchainu a službám elektronického podepisování – vše řízeno z jediného ovládacího panelu. Tyto žádané add-on služby vám pomůžou k větším prodejům a vyšší retenci zákazníků.

10K+

poskytovatelů  
služeb

72

cloudových  
distributorů

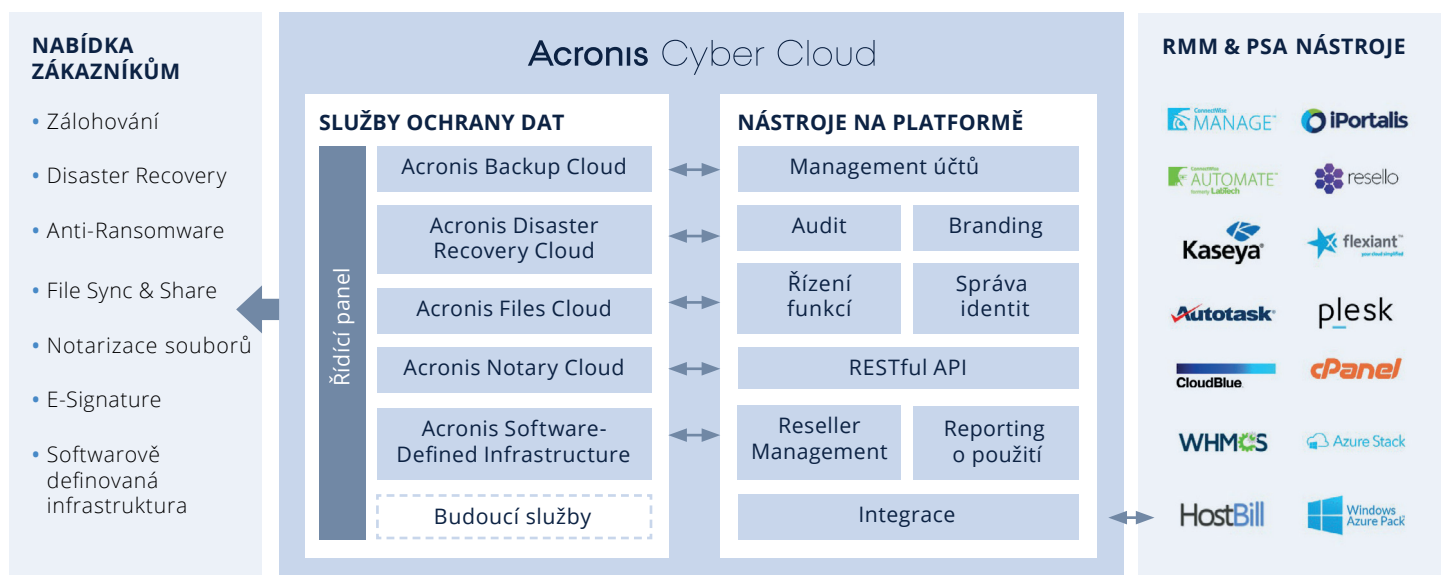
12

cloudových  
data center

25

podporovaných  
jazyků

## ACRONIS CYBER CLOUD V GRAFU



**ZAHRNUJE SLUŽBY:****Acronis Backup Cloud**

Spolehlivé řešení hybridního cloudového zálohování pro poskytovatele služeb chránící přes 20 možných platforem kdykoli, kdekoli a rychleji než jakákoli konkurence.

**Acronis Files Cloud**

File Sync & Share řešení navržené výhradně pro poskytovatele služeb dodávající snadno použitelné, přitom kompletní a bezpečné cloudové služby.

**VÝHODY PRO POSKYTOVATELE SLUŽEB:****Rychlý start bez investic**

- Vše hostuje Acronis a do začátku tak není třeba investovat ani korunu
- Jednotný, jednoduchý postup nasazení pro vícero služeb
- Noví partneři dostávají čas na rozjezd

**Umí uspokojit zákazníky**

- Poskytuje kontrolu nad storage úrovněmi a cenou
- Umožňuje nastavit rovnováhu mezi RTO a cenou
- Uživatelské rozhraní ve 25 jazycích
- Splňuje regulační požadavky jako GDPR a HIPAA
- AES-256 šifrování dat at-rest i při přesunu

**Slučitelný se všemi business modely**

- Tři možnosti nasazení: hostováno Acronisem, hybridně nebo poskytovatelem služeb
- Integrace s Autotask, ConnectWise Automate, ConnectWise Manage, cPanel, Flexiant, HostBill, Kaseya, CloudBlue, Plesk, WHMCS a dalšími
- RESTful management API pro vlastní přizpůsobení integrace

**Acronis Disaster Recovery Cloud**

Samoobslužné řešení s jednoduchým nasazením chránící pracovní zátěže zákazníků zajištěním možnosti obnovení jejich IT systémů a aplikací pomocí cloudové infrastruktury Acronis.

**Acronis Notary Cloud**

Služba postavená na blockchainové technologii k notarizaci souborů, elektronickému podepisování a verifikaci pro firmy všech velikostí navržená výhradně pro poskytovatele služeb.

**Sníží odchodovost zákazníků a vydělá**

- To nejlepší zálohování as-a-service na trhu
- Up-selling disaster recovery add-onů pro kriticky důležité procesy
- Cross-selling migračních, file sync & share a e-signature služeb

**Odlišíte se**

- Komplexní white-labeling
- Flexibilita v ukládání dat lokálně, v Acronis Cloud Storage, vašem vlastním úložišti nebo úložišti třetí strany (např. ve veřejném cloudu)
- Zabezpečí více zákaznických zdrojů dat než konkurence

**Nasazení unikátních technologií**

- Acronis Active Protection proti ransomwaru
- Acronis Notary a Acronis ASign pro verifikaci dat na bázi blockchainu
- Acronis Universal Restore pro rychlou obnovu na jakýkoli hardware
- Acronis Instant Restore pro obnovení VM v řádu sekund přímo ze zálohovacího úložiště

**INTEGRACE S SOFTWARE-DEFINED ACRONIS INFRASTRUCTURE**

Acronis Software-Defined Infrastructure je univerzální a snadno použitelné, škálovatelné a cenově výhodné řešení pro softwarově definovanou infrastrukturu využívající hardware průmyslového standardu a kombinující blokové, souborové a objektové úložiště s výpočetní a síťovou infrastrukturou.

**CO JE V ACRONIS CYBER CLOUD 7.9 NOVÉHO:****NEW Zálohování G Suite**

Zálohovací služby pro G Suite dodávají flexibilní možnosti cloudového ukládání dat, point-in-time obnovení a svižné vyhledávání.

**NEW Ochrana před cryptojackingem**

Vylepšená technologie Acronis Active Protection odhaluje a zastavuje cryptomining malware na zákaznických počítačích, čímž šetří náklady a vytíženost sítě.

**Nový název produktu**

Acronis Cyber Cloud, seznamte se. Pod tímto názvem se nově představuje produkt Acronis Data Cloud. Nový název reflektuje snahu Acronis o poskytování kompletní kybernetické ochrany.