

Veeam Management Pack pro System Center

Porovnání edicí

Společnost Veeam nabízí dvě edice produktu Veeam® Management Pack™ v7 pro aplikaci System Center vyhovující různým potřebám správy a rozpočtům.

Funkce	Enterprise	Enterprise Plus	Výhody
Zobrazení topologie úložiště, sítě a výpočetního prostředí	●	●	Mapujte vztahy a závislosti mezi fyzickými a virtuálními prostředky a zjistěte, jak problémy ovlivňují fungování vašeho podniku.
Monitorování výkonnosti, událostí a dostupnosti	●	●	Mějte přehled o tom, co se děje ve vašem prostředí, s využitím dat v reálném čase, monitorování a výstrah a usnadněte si plnění úrovně služeb a odstraňování problémů.
Šablony reportů	●	●	Analyzujte stav a výkonnost svého prostředí pomocí přizpůsobených reportů, které si sami vytvoříte.
Rozšířené ovládací panely	●	●	Získejte přehled v reálném čase, přizpůsobitelné widgety pro mapování a ovládací panely s přehledy nejdůležitějších položek a funkcí „semaforu“.
Integrovaná znalostní databáze	●	●	Zkratek dobu potřebnou k řešení problémů s využitím návodů od expertů. Najdete zde vysvětlení k varováním a výstrahám a také nápravné akce.
Reportování profilu zabezpečení hostitele pro prostředí vSphere	○	●	Edice Enterprise <u>pouze</u> zobrazuje aktuální nastavení. Edice Enterprise Plus sleduje a reportuje změny nastavení zabezpečení.
Plánování kapacity pro hybridní cloud		●	Získejte drahocennou pomoc při plánování prostředí hybridního cloudu. Analyzujte zátěž vlastních virtuálních technologií a získejte doporučení k prostředkům IaaS potřebným v prostředích Microsoft Azure a VMware Hybrid Cloud.
Určování správné velikosti prostředků		●	Určujte správnou velikost vašich cenných prostředků a optimalizujte je díky tomu, že dokážete identifikovat virtuální počítače nadměrné a nedostatečné velikosti.
Sledování konfigurace a korelace výstrah		●	Budte schopní určit, zda změny konfigurace spustily konkrétní výstrahy a řešte tak problémy rychleji.
Plánování a modelování kapacity		●	Používejte modelování možných situací, seznamujte se s trendy a předvídejte tak potřebnou kapacitu. Plánování kapacity pro zálohy umožňuje předvídat, kdy v úložišti dojde volné místo, a navrhuje doporučení.
Využití prostoru v datovém úložišti		●	Prohlížejte dynamické mapy, seznamte se s tempem růstu virtuálních počítačů a s tím, který virtuální počítač je největší.
Zjišťování nečinných virtuálních počítačů		●	Získejte zpět nevyužitá prostředky z nečinných a vypnutých virtuálních počítačů.
Stav dostupnosti a ochrany		●	Zjistěte, které zálohy Veeam mají platné body obnovy, poznejte, které virtuální počítače nemají dostatečnou ochranu pomocí zálohování a sledujte ověřování pomocí funkce Veeam SureBackup ^(R) .
Činnost spojená s obnovením		●	Zjistěte, který virtuální počítač byl obnoven ze zálohy Veeam, kdo provedl obnovení a kdy a kde obnovení proběhlo. Zahrnuje všechny typy akcí pro obnovení.
Přední původci potíží		●	Dokáže najít objekty, které stojí za většinou výstrah.
Automatické nasazení služby Veeam Collector pro prostředí vSphere		●	Zjednodušuje instalaci a zajišťuje tak rychlejší zavádění i v největších prostředích.
Shromažďování údajů o převzetí služeb při selhání pro prostředí vSphere		●	Zajišťuje příjem dat monitorování s úplnou redundancí služeb Collector. Funkce pro převzetí služeb při selhání a vyvažování zatížení podporují i největší prostředí vSphere.

● Úplná podpora ○ Částečná podpora