

Kontrola, zabezpečení a efektivita



Epson Print Admin (EPA) je serverové řešení, které vyžaduje ověřování uživatelů pomocí čtečky karet, přihlašovacích jmen, hesel a PIN kódů. Tím vytváří zabezpečené prostředí pro tisk, skenování a kopírování.

Nabízí také další funkce, jako je naskenování dokumentu a jeho odeslání uživateli (na e-mail nebo přímo do složky), informační oznámení pro zaměstnance a zdokonalené nástroje pro správu. Tyto funkce přispívají k vyšší produktivitě a efektivitě a pomáhají plnit cíle v oblasti ochrany životního prostředí.

Funkce Advanced Workflows umožňují správcům snadno vytvářet profily skenování se snímáním, zpracováním a doručováním dokumentů do předem definovaných cílů, včetně služeb cloudových úložišť. Automatické snímání umožňuje vytvářet prohlédávatelné soubory PDF, PDF/A ve 29 jazycích, oddělovat úlohy podle čárových kódů, pojmenovávat složky a dokumenty pomocí zónového OCR, čárové kódy, přeskočení prázdné stránky a mnoho dalšího.

Vyšší produktivita

Ušetřete čas přizpůsobením uživatelského rozhraní profilům zaměstnanců. Funkce naskenování dokumentu a jeho odeslání uživateli umožňuje odeslat naskenované dokumenty ověřeným uživatelům stisknutím jediného tlačítka. Uložení skenů do předem definovaných složek je možné vyhnout se jejich nesprávnému zařazení. Současně se zvyšuje uživatelské pohodlí.

Snadná správa

Řešení EPA nabízí pokročilé funkce tisku, kopírování a skenování z jediného webového rozhraní. Rozhraní je snadno přístupné, jednoduše se používá a pomáhá rychle optimalizovat všechna vaše zařízení.

Snadná integrace

EPA lze hladce integrovat do své IT infrastruktury s místní databází uživatelů nebo adresářovými službami, jako je Active Directory, Open LDAP, Microsoft Entra ID, Microsoft Entra DS, Google Cloud Directory, Google Secure LDAP.

Bezpečné použití zařízení

Ověřování uživatelů v řešení EPA chrání před neoprávněným přístupem. Výsledkem je bezpečný tisk, skenování a kopírování.

Bezproblémový záznam dokumentů do cloudových služeb

Skenujte dokumenty přímo do služeb OneDrive pro firmy, SharePoint Online, Microsoft Teams a Google Drive.

Tisk bez ovladačů z cloudových služeb

Přístupujte k dokumentům SharePoint Online, OneDrive pro firmy a Microsoft Teams přímo z panelu multifunkčního zařízení a tiskněte je.

Omezení plýtvání

S řešením EPA se dokumenty tisknou až tehdy, když uživatel úlohu uvolní na kompatibilním zařízení. Eliminuje se tím riziko zanechání soukromých materiálů v tiskárně. Současně se snižuje plýtvání papírem, zdroji a časem, které způsobují nevyzvednuté dokumenty.



Vzdělávání zaměstnanců

Nastavte oznámení, která vám pomohou vzdělávat zaměstnance, aby tiskli odpovědně. Omezíte tak zbytečný plnobarevný tisk již v okamžiku vytvoření tiskové úlohy.

Kontrola a monitorování nákladů

S pravidly pro úspory nákladů vestavěnými v řešení EPA máte vše pod kontrolou. Získejte přístup k sestavám z jakéhokoli webového prohlížeče nebo naplánujte automatické vytváření sestav a jejich zaslání e-mailem na vaši adresu. Použijte připravenou sestavu nabízenou řešením EPA nebo vytvořte sestavy ze svých vlastních dat. Pokud jsou vaše potřeby náročnější, využijte výhody pokročilých funkcí, jako je nastavení kvót a použití kreditních a fakturačních kódů.

Jazyky podporované řešením EPA

angličtina, francouzština, italština, němčina, španělština, portugalština, nizozemština, ruština, ukrajinština, čeština, polština, maďarština, dánština, finština, řečtina, norština, rumunština, slovenština, švédština, turečtina, japonština, tradiční čínština, zjednodušená čínština a korejšтина

Zařízení kompatibilní s řešením EPA

Epson Print Admin funguje ve spojení se softwarem Epson Open Platform, pomocí kterého můžete přizpůsobit naše inkoustové tiskárny a multifunkční zařízení pro firmy svým potřebám. Podrobné informace o kompatibilitě získáte od místního obchodního zástupce nebo na webové stránce www.epson.eu/epa.

Pokročilé pracovní postupy a cloudový tisk nejsou kompatibilní s velkoformátovými tiskárnami.

Epson Solutions Suite

Společnost Epson nabízí kompletní sadu pokročilých tiskových a skenovacích řešení, která pomáhají firmám snadno řídit instalaci, konfiguraci a provoz tiskového prostředí.

Sada Epson Solutions Suite vám pomůže s pracovními postupy, zabezpečením, správou flotily, vzdálenými službami a integrací třetích stran.

Další informace o řešeních společnosti Epson naleznete na stránce <https://support.epson.net/stories/en/>.

Systémové požadavky	
Server	
Operační systém	Microsoft Windows Server 2016 (Essentials/Standard/Datacenter) Microsoft Windows Server 2019 (Essentials/Standard/Datacenter) Microsoft Windows Server 2022 (Essentials/Standard/Datacenter) Windows 10 (x64) (Pro/Enterprise/Education)*1 Windows 11 (Pro/Enterprise/Education)*1
Virtuální prostředí	Hyper-V verze 2.0, 3.0, 4.0, 5.0, 7.0 VMWare vSphere verze 4.1, 5.5, 6.0, 7.0
Doporučená databáze	Microsoft SQL Server 2017 Express, dodané s instalátorem EPA x64
Kompatibilita s databází	Microsoft SQL Server 2016/2017/2019/2022
Požadavky na server	Procesor: 2 GHz (x64) nebo rychlejší, 2 jádra nebo více/s pokročilými pracovními postupy EPA: procesor 2 GHz (x64) nebo více, 4 jádra nebo více. Paměť RAM: 2 GB (doporučujeme 4 GB nebo více) / s pokročilými pracovními postupy EPA: RAM 4 GB (doporučujeme 8 GB nebo více) Minimální volné místo na pevném disku: 50 GB nebo více
Ovladač a oznamovací nástroj klienta	Microsoft Windows Server 2008 SP2 nebo novější (Standard/Enterprise/Datacenter) Microsoft Windows Server 2008R2 SP1 nebo novější (Standard/Enterprise/Datacenter) Microsoft Windows Server 2012 (Essentials/Standard/Datacenter) Microsoft Windows Server 2012R2 (Essentials/Standard/Datacenter) Microsoft Windows Server 2016 (Essentials/Standard/Datacenter) Microsoft Windows Server 2019 (Essentials/Standard/Datacenter) Microsoft Windows Server 2022 (Essentials/Standard/Datacenter) Windows 7 SP1 nebo novější (Professional/Enterprise) Windows 8.1/10/11 (Professional/Enterprise/Education) Mac OS X 10.8.5 nebo novější Chrome OS 110 nebo novější*2
Software	.Net Framework 4.6.2 nebo novější
Správa	
Jazyky podporované webovým systémem	angličtina, francouzština, italština, němčina, španělština, portugalština, nizozemština, ruština, ukrajinština, čeština, polština, maďarština, dánština, finština, řečtina, norština, rumunština, slovenština, švédština, turečtina, japonština, tradiční čínština, zjednodušená čínština, korejština
Správa uživatelů	Místní databáze, Active Directory, Open LDAP, Microsoft Entra ID, Microsoft Entra DS, Google Workspace, Google Secure LDAP
Podpora importu/exportu uživatelských dat prostřednictvím CSV	Ano
Podpora služby Active Directory:	Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022
Synchronizace služeb adresáře	Ano, uživatelé a skupiny
Zásady pro hesla	Ano (pouze místní uživatelé)
Uzamčení účtu	Ano
Server SMTP	
Autentizační	Bez ověření, ověření SMTP (CRAM-MD5, PLAIN, LOGIN Authentication), POP před SMTP
Šifrování	Bez šifrování, StartTLS, SMTP přes TLS
Webový server	
IIS (Microsoft Internet Information Services)	8.0, 8.5, 10.0
Údržba	
Systém	Protokol správce, systémový protokol, zálohování systému, protokol ladění
Funkce	
Hlavní funkce	Řízení nákladů, zabezpečení, uvolňování tiskových úloh, zvýšení produktivity díky personalizovanému uživatelskému rozhraní a funkcím, skenování do cloudových služeb, pravidla a zásady, vykazování
Metoda ověření	Identifikační karta, přihlašovací jméno/heslo, PIN kód
Automatická registrace uživatele pomocí identifikační karty	Ano
Přímý tisk	Ano

*1 Není kompatibilní s volitelnými pokročilými pracovními postupy

*2 Pouze ovladač

Bezpečné uvolňování tiskových úloh	Ano
Automatické uvolnění úlohy při přihlášení	Ano
Nastavitelné automatické odstranění neuvolněných úloh	Od 1 hodiny do 720 hodin
Možnost povolit/zakázat podle uživatele a skupiny	Ano
Podpora personalizovaných funkcí	Ano
Přizpůsobitelný design panelu zařízení	Ano
Funkce uživatelského webového rozhraní	Informace o uživateli, seznam čekajících úloh, historie, stahování ovladačů/klientů
Pravidla a zásady	
Podporované režimy	Vynucená konverze, vzdělávání uživatelů
Podle typu pracovní pozice	Ano
Podle uživatele/skupiny	Ano
Podpora kvóty	Ano
Seznam nastavení nákladů na zařízení	Jednoduché, standardní, pokročilé
Náklady na zařízení/na skupinu uživatelů	Ano
Přizpůsobení upozornění uživatele na předem definovaný práh kvóty	Ano
Standardní funkce skenování do cílového umístění	
Funkce přímého skenování	Skenování a automatické odeslání, skenování na FTP, skenování do síťové složky
Podporovaný formát naskenovaného souboru	PDF, PDF/A, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF chráněný heslem
Cílové umístění	Síťová složka (SMB), FTP, WebDav (HTTP), e-mail
Volitelné pokročilé pracovní postupy	
Skenování do cloudových služeb	SharePoint Online, OneDrive pro firmy, Microsoft Teams and Google Drive
Tisk z cloudových služeb	SharePoint Online, OneDrive pro firmy, Microsoft Teams *3
Podporované jazyky prohlédávacích souborů PDF	angličtina, francouzština, italština, němčina, španělština, portugalština, holandština, čeština, polština, maďarština, dánština, finština, řečtina, norština, rumunština, slovenština, švédština, turečtina, arabština, hebrejštiny, japonština, tradiční čínština, jednoduchá čínština, korejština, ruština, ukrajinština, vietnamština, thajština
Formát naskenovaného souboru	PDF, PDF/A, prohlédávací PDF, prohlédávací PDF/A, kompaktní PDF, kompaktní PDF/A, BMP, PNG, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF chráněný heslem
Přeskočení prázdné stránky	Ano
Automatické oddělení úloh podle:	fixní počet stran, velikost souboru, prázdná stránka, patch kód, čárový kód, OCR
Nastavení automatického pojmenování souboru	ID uživatele, uživatelské jméno, skupina, název zařízení, čárový kód, OCR, datum/čas, počítadlo stránek, volný text
Automatické vytváření složek a nastavení pojmenování	Předvolený název naskenovaného souboru, ID uživatele, uživatelské jméno, skupina, název zařízení, čárový kód, OCR, datum/čas, počítadlo stránek, volný text
Cílové umístění	Síťová složka (SMB), FTP, WebDav (HTTP), e-mail, Microsoft SharePoint Server, OneDrive pro firmy, SharePoint Online, Microsoft Teams a Google Drive
Podpora čárových kódů	UPC_EAN_JAN, ITF, CODE39, CODABAR, CODE128, QR, PDF417, DataMatrix
Formát indexového souboru	CSV, XML, TXT
Název indexovacího souboru	Název předvolby skenování, název naskenovaného souboru snímku, ID uživatele, uživatelské jméno, název skupiny, název zařízení, název serveru, datum/čas, počítadlo stránek, volný text
Obsah indexovacího souboru	ID uživatele, uživatelské jméno, název skupiny, název zařízení, název přednastavení skenování, čas zahájení/ukončení skenování, informace o snímku (šířka, výška, rozlišení, počet bitů snímku), číslo stránky, celkový počet stran při skenování, číslo stránky / celkový počet stran v dokumentu), čárový kód, typ čárového kódu, OCR, informace o oddělení práce, typ cílového umístění
Sestavy	
Uživatelé/skupiny	Náklady, počet stran, počet stran podle velikosti papíru, tisk na základě pravidel
Zařízení	Počet stran, počet stran podle velikosti papíru
Fakturace	Náklady, náklady podle skupiny
Systém	Sestava o hodnocení nákladů, sestava o prostředí, sestava o historii
Vytvoření přizpůsobitelné sestavy	Ano
Naplánované odeslání sestavy e-mailem	Ano
Naplánované odeslání sestavy do složky (SMB)	Ano
Formát souboru sestavy	HMTL, CSV
Nastavení ochrany uživatele	Skrýt název souboru
Licence	
Standardní funkce EPA	Zdarma až pro 2 zařízení bez časového omezení. Časově neomezené placené licence k dispozici pro další zařízení.
Volitelné pokročilé pracovní postupy	Zkušební verze po dobu 90 dnů až pro 2 zařízení. Časově neomezené placené licence na každé zařízení.

*3 Podporovaný formát souboru: PDF, DOCX, XLSX, PPTX