

Konnect

**„Jedna platforma. Absolutní kontrola.
Nekonečné možnosti.“**

„Propojte své ERP, MES a tiskárny do jednoho plynulého ekosystému a eliminujte prostoje dříve, než nastanou.“

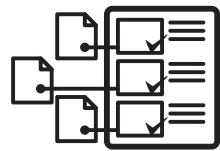


ANSER Xonnect

Jedna platforma, úplná kontrola.

Centralizované řešení správy, které eliminuje složitost a prostoje spojené s víceřádkovým kódováním.

Xonnect umožňuje skutečnou výrobu řízenou daty a umožňuje její škálovatelnost pro firmy jakékoli velikosti.



Manuální úkoly snižují provozní efektivitu.



Omezená viditelnost způsobuje ztráty ve výrobě.



Opakující se problémy s výrobou snižují ziskovost.



Provoz se nemůže škálovat s rostoucí poptávkou.



Roztříštěný dohled zvyšuje provozní rizika.

Efektivní provoz:

Omezte opakující se operace.
Minimalizujte vstupy pro maximální propustnost a spolehlivost.

Upozornění v reálném čase:

Získejte okamžitá oznámení
Zareagujte na problémy dříve, než dojde k prostojům nebo ztrátě výkonu.

Přehledy dat:

Využívejte data v reálném čase k identifikaci hlavních příčin, prevenci opakování a ochraně hranic.

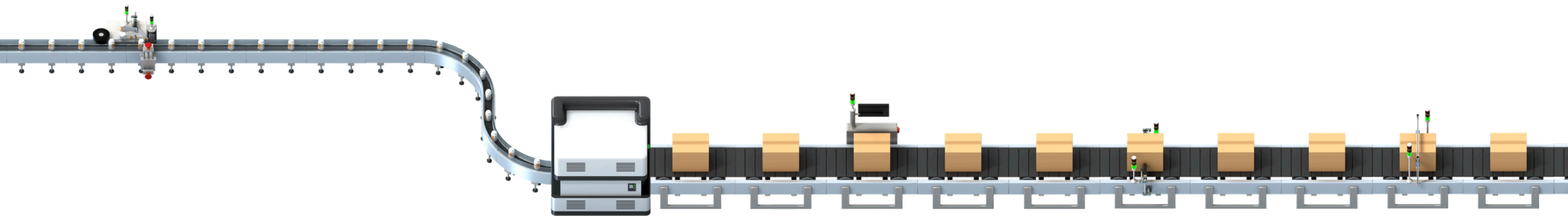
Škálovatelná flexibilita:

Snadno přidávejte nové stroje bez zvyšující se provozní složitosti.

Rychle reagujte na měnící se potřeby a přizpůsobte výrobu a potisk rychle a bez dalších instalací.

Centrální správa:

Řízení přístupu na základě rolí a zabezpečené kontroly zaručují konzistentní provoz a dodržování předpisů.





Xconnect

Real-time Monitoring

Easy Operation

From Data to Action

One Platform, Total Control





Udržujte si náskok díky okamžitému přehledu

Získejte data v reálném čase pro rychlá rozhodnutí, která eliminují prostoje a zajistí plynulou, vysoce stabilní produkci.



■ Centrální monitoring v reálném čase

Sledujte stav všech připojených tiskáren přehledně na jediném dashboardu. Systém okamžitě detekuje provozní stavy, postup tiskových úloh i případné chyby. Mějte dokonalý přehled, reagujte bleskově a zajistěte tak maximálně plynulý chod vaší výroby.

■ Mějte tiskárny pod dohledem i na dálku

Buďte v obraze díky automatickým notifikacím o chybových stavech nebo nízké hladině inkoustu. Získejte možnost reagovat včas a efektivně, i když se právě nacházíte mimo výrobní prostory.



Bezpečnost dat a kontinuita provozu

Automatické zálohování a rychlá obnova dat minimalizují dopady nečekaných událostí. Udržujte svou výrobu v neustálém chodu a chraňte své procesy před zbytečnými výpadky.



■ Plynulá výroba díky automatickému zálohování

Spolehněte se na plně automatizované denní zálohy s možností manuálního zálohování dle potřeby. Systém neustále udržuje aktuální body obnovení, které umožňují okamžitý restart výroby po výpadku napájení či změnách na lince, čímž zaručuje kontinuitu vaší produkce bez zbytečných prodlev.

■ Obnova systému jediným kliknutím

Obnovte veškerá nastavení a tiskové zprávy okamžitě a bez námahy. Díky automatickým zálohám podle vašeho harmonogramu je návrat do plného provozu otázkou vteřin – bez nutnosti složité rekonfigurace, asistence IT oddělení nebo nákladných výrobních prostojů.



Výroba řízená daty

Transformujte data v reálném čase v konkrétní kroky pro efektivnější a rychlejší rozhodování přímo v provozu.



Podrobné reporty a systémové přehledy

Získejte detailní přehled o počtu výtisků, dostupnosti systému, chybových hlášeních i spotřebě inkoustu a náhradních dílů. Přehledná a strukturovaná data umožňují vedoucím výroby efektivně sledovat provoz, analyzovat aktivitu uživatelů a přijímat včasná rozhodnutí na základě reálných faktů.

Inteligentní dohled nad efektivitou výroby

Automatizované zpracování provozních záznamů odhaluje skryté příčiny chyb a riziková místa v procesu. Předvídejte poruchy dříve, než nastanou, a nastavte procesy údržby tak, aby byla vaše výroba maximálně efektivní, stabilní a bez zbytečných výpadků.

Bezproblémová integrace s ERP systémy

Plná synchronizace výrobních dat a zakázek s vaším ERP systémem zajišťuje plynulý tok informací napříč celým provozem. Automatizovaný přenos dat eliminuje potřebu manuálního zadávání, čímž radikálně snižuje administrativní zátěž a riziko chyb v přepisu.



Centralizované ovládání pro snadnou obsluhu

Zjednodušte nastavení a správu pomocí sjednoceného ovládání, lepší flexibilita a méně chyb



Okamžitá konfigurace nových a náhradních jednotek

Přenášejte uložená nastavení do nových tiskáren během několika sekund. Synchronizace tiskových parametrů, šablon a zpráv probíhá zcela automaticky, což eliminuje riziko chyb při ručním zadávání a radikálně zkracuje servisní prostoje.

Hromadná správa výrobních zakázek

Distribuuje tiskové zprávy a parametry hromadně podle konkrétních výrobních příkazů. Veškeré tiskárny v definované skupině se aktualizují automaticky, což eliminuje riziko lidské chyby a dramaticky zkracuje čas potřebný pro přenastavení linky.

Sdružování tiskových hlav pro tisk až do výšky 4"

Nakonfigurujte více tiskových hlav tak, aby tvořily jeden plynulý celek s bezchybným navázáním tisku. Systém podporuje tisk o celkové výšce až 4 palce (**cca 10 cm**), což je ideální pro komplexní víceřádkové zprávy, loga a rozměrné čárové kódy.



Zajištění bezpečného ovládání s lehkostí

Chraňte provoz centralizovaným přístupem, konzistentními aktualizacemi a síťovým zabezpečením v souladu s předpisy.



Autorizovaná správa přístupu

Nastavte individuální práva pro uživatele či skupiny a mějte absolutní přehled o tom, kdo systém ovládá. Eliminujte neautorizované zásahy do výroby díky kompletní auditní stopě, která zaznamenává veškeré operace v reálném čase.

Webový přístup a centrální správa

Systém ovládejte z libovolného počítače nebo tabletu přímo přes webový prohlížeč – bez nutnosti instalace softwaru na koncová zařízení. Veškeré aktualizace probíhají centrálně na serveru, což zajišťuje, že jsou všechny terminály okamžitě aktuální, a to bez nutnosti individuálních upgradů či jakéhokoli přerušení výroby.

Maximální bezpečnost v rámci interní sítě

Mějte veškerá data pod absolutní kontrolou ve vlastní lokální síti. Provoz bez nutnosti externího připojení k internetu minimalizuje kybernetické hrozby a výrazně usnadňuje schvalování a správu vaší IT infrastruktury.

Porovnání verzí

	Základní	Plus	Profesionál
	1	Až 99 tiskáren	99+ tiskáren
Tisková stanice a průvodce nastavením	○	○	⊙
Editor zpráv a správa souborů	○	○	⊙
Databáze Excel a vzdálený upgrade firmwaru	○	○	⊙
Skenování a tisk	○	○	⊙
Ovládání více tiskáren a recepty		○	⊙
Obnova záloh a reporty			⊙
Správa uživatelů a pracovní příkazy			⊙
Oznámení e-mailem			⊙

„ANSER Xonnect nabízí flexibilní licenční plány, které se přesně přizpůsobí rozsahu vaší výroby – od počtu podporovaných tiskových hlav až po výběr pokročilých funkcí pro správu.“

Systemové požadavky

Systemové požadavky

Operační systém Windows

- Operační systém: 64bitový Windows 10
- Procesor: procesor Intel® Core™ i5-9400 (nebo ekvivalentní)
- Paměť (RAM): 8 GB (~32 GB) / 16 GB (~209 gb tiskárna), +35 MB na tiskárnu
- Úložný prostor: 18 GB
- Rychlost sítě: 3 Mb/s, +160 kb/s na tiskárnu

Procesor:

- Intel Core i5-1135G7 s frekvencí 2,40 GHz / AMD Ryzen 5 4500U nebo AMD Ryzen 3 PRO 4450U

OS:

- Windows 10 Enterprise Evaluation 1809 nebo Professional edice 23H2 (64bitová verze)
- Windows 11 Professional edice 23H2 (64bitová verze)

Prohlížeč:

- GoogleChrome 131.0.6778.86 nebo novější (64bitový) nebo Microsoft Edge 131.0.2903.70 nebo novější (64bitová verze)

Instalace

- Musí být připojení k internetu
- Nutná čistá instalace

Licence

Pro aktivaci funkce více tiskových hlav je vyžadována licence specifická pro počítač.
Kontaktujte prosím společnost ANSER nebo svého autorizovaného distributora, náš tým vygeneruje licenci pro vaše zařízení.

dodává:

ziptech

ziptech s.r.o.

+420 731 528 417
obchod@ziptech.cz
www.ziptech.cz

Klatovská třída 1460/83, 301 00 Plzeň

