

ПРИСКОРЕНЕ КЕРУВАННЯ ПАРОЛЯМИ З RMS

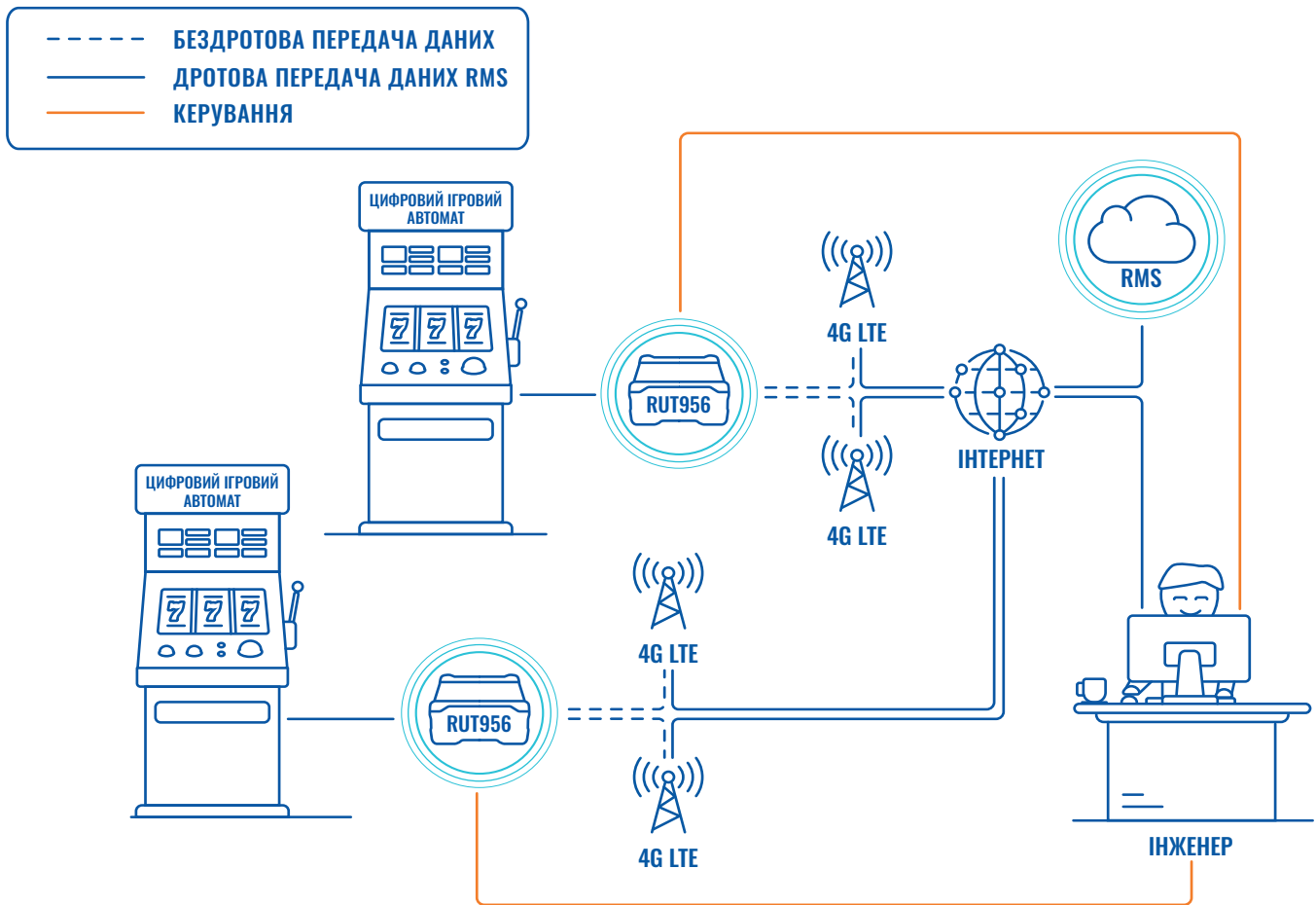
ОСНОВНІ МОМЕНТИ

- ✓ Зміна пароля власноруч в мережах, що складаються з тисяч пристроїв підключення, є дорогою, неефективною та досить часто піддається помилкам, які допускає людина. На щастя, є простий спосіб прискорити цей процес.
- ✓ Використання спрощеної функції керування паролями нашої системи віддаленого керування (RMS) дозволяє змінити паролі тисяч пристроїв за лічені секунди.
- ✓ Додаткові функції, як-от моніторинг пристрою, аналіз продуктивності та повний контроль над оновленнями та конфігураціями, ще більше допомагають RMS зменшити ймовірність помилок людини і заощадити при цьому час і гроші.

ЧЕЛЕНДЖ – КІБЕРБЕЗПЕКА ЦЕ ВАЖЛИВО

У теперішній час запобіжні заходи проти кібератак є обов'язковими і можна подумати, що це зменшить кількість можливих загроз, але все навпаки. Хакери стають все хитрішими, а їхні спроби викрасти ваші цінні дані стають все більш підступнішими. Розумніше вжити додаткових заходів безпеки, а не шкодувати, коли ваша особиста інформація витікає або викрадається. Але, схоже, ще є люди, які хочуть жити на межі. Ви можете вжити багато кроків у сфері кібербезпеки, але найважливіший, на нашу думку, починається на ранній стадії підключення до мережі: мережевих пристроїв. Будь-яке підключене рішення певної компанії має бути безпечним і захищеним від кібератак, особливо коли викрадення навіть одного пристрою може завдати значних грошових і репутаційних втрат. Найкращий спосіб забезпечити безпеку пристрою — періодично змінювати системні паролі всіх пристроїв у рішенні. Це не так просто, коли все складається з тисяч пристроїв, які вимагають того самого завдання, яке неможливо виконати через незашифровані тунелі підключення до Інтернету. Щоб змінити паролі вручну, зазвичай потрібні служби SMS і висококваліфікований інженер. Це може швидко збільшити витрати, але залишить потенційну можливу помилку людини. Отже, який би був швидший і більш ефективний спосіб досягти цього?

ТОПОЛОГІЯ



РІШЕННЯ – АВТОМАТИЗАЦІЯ ДЛЯ ПОТРІЙНОЇ ВИГОДИ

Найкращий спосіб уникнути кібератак, не витрачаючи багато грошей і часу — автоматизувати це за допомогою нашої RMS.

Використовуючи RMS, ви можете легко керувати системними пароллями всього парку й автоматично призначати унікальний випадковий пароль для кожного пристрою, перетворюючи втомливий процес на неймовірно швидкий і простий без жодних компромісів у безпеці!

Перетворення тривалих завдань на менш затратні по часу — це лише один із способів, за допомогою якого RMS економить ваш час і гроші, але він містить ще багато іншого! RMS відкриває цілий новий світ контролю та управління мережевими пристроями. Ви можете контролювати тисячі пристроїв одночасно, аналізувати їх продуктивність, оновлювати мікропрограми та переналаштовувати їх.

Наша RMS прискорює процес зміни пароля вашого парку та значно скорочує витрати та помилки людини, пов'язані з цим. RMS робить це рішення не просто безпрограшним, а й з потрійним вигрaшем.

