



ПОКУПКА МОБІЛЬНОГО КОМП'ЮТЕРА

ЧОМУ ПОКУПКА МОБІЛЬНОГО КОМП'ЮТЕРА КОРПОРАТИВНОГО КЛАСУ ДЛЯ СПІВРОБІТНИКІВ КРАЩЕ РІШЕННЯ, НІЖ ПРИДБАННЯ ЗВИЧАЙНОГО СМАРТФОНУ?



ПРИСТРОЇ ANDROID ТРАНСФОРМУЮТЬ РОБОЧІ ПРОЦЕСИ В ЗАВОДСЬКИХ ЦЕХАХ ТА СКЛАДАХ, У МЕДИЧНИХ ЗАКЛАДАХ ТА БУТІКАХ МОДНОГО ОДЯГУ. ANDROID Є НАЙБІЛЬШ ПОПУЛЯРНОЮ У СВІТІ ОПЕРАЦІЙНОЮ СИСТЕМОЮ. ЦЕ НАЙБІЛЬШ ВІДОМА ТА ЗРУЧНА ДЛЯ КОРИСТУВАЧІВ ПЛАТФОРМА. ОПЕРАЦІЙНА СИСТЕМА ANDROID ВІДКРИВАЄ БАГАТО НОВИХ МОЖЛИВОСТЕЙ ПРИ ВИКОРИСТАННІ ДЕВАЙСІВ, ОСКІЛЬКИ НАДАЄ ДОСТУП ДО ГІГАНТСЬКОЇ ЕКОСИСТЕМИ МОБІЛЬНИХ ДОДАТКІВ, РЕСУРСІВ ТА ІНСТРУМЕНТІВ ВІД СТОРОННІХ ВЕНДОРІВ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ КОРПОРАТИВНОГО КЛАСУ.

НЕДОРОГІ СТИЛЬНИКОВІ СМАРТФОНИ НА ANDROID МОЖУТЬ ЗДАТИСЯ НАЙКРАЩИМ ВИБОРОМ ДЛЯ ВАШИХ СПІВРОБІТНИКІВ, ОДНАК У ДОВГОСТРОКОВІЙ ПЕРСПЕКТИВІ ВОНИ КОШТУВАТИМУТЬ ВАМ ДОРОЖЧЕ. ПОСТАЄ ПИТАННЯ: ЧОМУ? ЦІ ПРИСТРОЇ НЕ ПРИЗНАЧЕНІ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ В БІЗНЕСІ. СТИЛЬНИКОВІ СМАРТФОНИ СПОЖИВЧОГО КЛАСУ ДОВОДИТЬСЯ ЧАСТІШЕ ОБСЛУГОВУВАТИ ТА ЗМІНЮВАТИ ЧЕРЕЗ НИЗЬКУ ДОВГОВІЧНІСТЬ. ТА ЧИ ЦЕ ЄДИНА ПРИЧИНА?

БЕЗПЕРЕБІЙНА РОБОТА КОРПОРАТИВНОГО ПЗ

ЧАСТА ЗАМІНА ПРИСТРОЇВ ПРИВОДИТЬ ДО ТОГО, ЩО ВСІ ВОНИ МОЖУТЬ БУТИ НА РІЗНИХ ВЕРСІЯХ ОПЕРАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ. ЧИ БУДЕ КОРЕКТНО ПРАЦЮВАТИ КОРПОРАТИВНЕ ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ? ОСКІЛЬКИ ПАРК ПРИСТРОЇВ СТАНЕ РІЗНОМАНІТНИМ ДОВЕДЕТЬСЯ ЧАСТО ОНОВЛЮВАТИ ТА ДОПРАЦЬОВУВАТИ ПЗ, ЩО ПРИЗВОДИТЬ ДО ДОДАТКОВИХ ВИТРАТ. НАЯВНІСТЬ СПІЛЬНОЇ АПАРАТНОЇ ТА ПРОГРАМНОЇ ЧАСТИН У РІШЕННІ, ЯКЕ БАЗУЄТЬСЯ НА ПРИСТРОЯХ КОРПОРАТИВНОГО КЛАСУ ЗАБЕЗПЕЧИТЬ ГНУЧКІСТЬ ТА ЗНИЗИТЬ ВАРТІСТЬ ПРОВАДЖЕННЯ ДОДАТКОВИХ ФОРМ-ФАКТОРІВ ОБЛАДНАННЯ, ОСКІЛЬКИ НЕ БУДЕ ДОДАТКОВИХ ЗАТРАТ НА РОЗРОБКУ ПЗ ЧИ СЕРТИФІКАЦІЮ. КОМПАНІЇ ЗМОЖУТЬ ВАЛІДУВАТИ ВСІ СВОЇ ПРИСТРОЇ, СЦЕНАРІЇ ЇХ ВИКОРИСТАННЯ ТА ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТІЛЬКИ ОДИН РАЗ ПРИ ЇХ ВПРОВАДЖЕННІ, А ПОТІМ ПРОСТО РОЗГОРТАТИ ЇХ НА РІЗНИХ ФОРМ-ФАКТОРАХ НАБАГАТО ШВИДШЕ, НІЖ ТИПОВІ РОЗГОРТАННЯ МОБІЛЬНИХ ПРИСТРОЇВ СПОЖИВЧОГО КЛАСУ.

2 ПІДТРИМКА ОС ТА ЖИТТЄВИЙ ЦИКЛ ПРИСТРОЇВ

КОРПОРАТИВНІ КЛІЄНТИ, ЯКІ ВИКОРИСТОВУЮТЬ МОБІЛЬНІ ПРИСТРОЇ В УМОВАХ ВИРОБНИЧИХ ПРОЦЕСІВ, РОЗРАХОВУЮТЬ НА ЗНАЧНО ДОВШИЙ ЦИКЛ ЇХ ВИКОРИСТАННЯ, НІЖ КОРИСТУВАЧІ ЗВИЧАЙНИХ СМАРТФОНІВ. У ОСТАННІХ ЖИТТЄВИЙ ЦИКЛ ДЕВАЙСУ, ЯК ПРАВИЛО, 2-3 РОКИ. ПІДПРИЄМСТВА Ж ОЧІКУЮТЬ, ЩО ЇХ МОБІЛЬНА ІНФРАСТРУКТУРА БУДЕ ПОВНОЦІННО ФУНКЦІОНУВАТИ НЕ МЕНШЕ 5 РОКІВ.

ПІДПРИЄМСТВА, ЯКІ ХОЧУТЬ ОТРИМАТИ ДОВШИЙ ЖИТТЄВИЙ ЦИКЛ ПРИСТРОЇВ ТА ВИЩУ ВІДДАЧУ ВІД ІНВЕСТИЦІЙ У НОВІ ТЕХНОЛОГІЇ, МОЖУТЬ БУТИ ВПЕВНЕНІ, ЩО ПРИ ВИБОРІ МОБІЛЬНИХ ДЕВАЙСІВ КОРПОРАТИВНОГО КЛАСУ, ОБЛАДНАННЯ БУДЕ МОДЕРНІЗОВАНО ЯК МІНІМУМ ДО НАСТУПНОЇ ВЕРСІЇ ANDROID ІЗ ЗОБОВ'ЯЗАННЯМ ВИРОБНИКА ПРОДОВЖУВАТИ ЗУСИЛЛЯ ПО РЕАЛІЗАЦІЇ СУМІСНОСТІ З НАСТУПНИМИ ВЕРСІЯМИ ОС, А ТАКОЖ БУДУТЬ НАДАНІ КРИТИЧНО ВАЖЛИВІ ОНОВЛЕННЯ БЕЗПЕКИ ДЛЯ ВЕРСІЙ ANDROID СТРОКОМ ДО 8-10 РОКІВ ПІСЛЯ ВИХОДУ ПРИСТРОЮ.

3 БЕЗПЕРЕБІЙНА РОБОТА АКУМУЛЯТОРА

ВАШІ ПРИСТРОЇ БУДУТЬ ВИКОРИСТОВУВАТИСЯ ПРОТЯГОМ ДНЯ АБО НАВІТЬ ПРОТЯГОМ КІЛЬКОХ РОБОЧИХ ЗМІН? ВАШІ ПРАЦІВНИКИ ПОСТІЙНО ПЕРЕБУВАЮТЬ У РУСІ? УПРОДОВЖ ТРИВАЛОГО ЧАСУ У НИХ НЕ БУДЕ МОЖЛИВОСТІ ПІДЗАРЯДИТИ АКУМУЛЯТОР? МАЙЖЕ ВСІ СМАРТФОНИ ПОСТАЧАЮТЬСЯ З НЕЗНІМНИМИ АКУМУЛЯТОРАМИ, ТОМУ ПРИСТРІЙ ДОВЕДЕТЬСЯ ВИЛУЧАТИ З РОБОЧОГО ПРОЦЕСУ ДЛЯ ЗАРЯДЖАННЯ. ВНАСЛІДОК ЦЬОГО ТАКИЙ ПРИСТРІЙ НЕ ЗМОЖЕ ВИКОРИСТОВУВАТИСЯ ЗІ ЗМІНИ В ЗМІНУ ЗВЕРНІТЬ УВАГУ НА ТЕ, ЩО КОРПОРАТИВНІ ПРИСТРОЇ МАЮТЬ БІЛЬШИЙ ОБ'ЄМ АКУМУЛЯТОРА, ФУНКЦІЮ ШВИДКОЇ ЗАМІНИ ТА ВКЛЮЧАЮТЬ СПЕЦІАЛЬНІ ДОДАТКИ ДЛЯ КОНТРОЛЮ ЗАРЯДУ, ПРОДОВЖУЮЧИ ТЕРМІН СЛУЖБИ АКУМУЛЯТОРА І СКОРОЧУЮЧИ ЦИКЛИ ЗАРЯДЖАННЯ. КРІМ ТОГО, ДОДАТКОВІ ПРОФЕСІЙНІ УТИЛІТИ ДОЗВОЛЯЮТЬ ІДЕНТИФІКУВАТИ ТА ВИВОДИТИ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ АКУМУЛЯТОРИ З ВІДПРАЦЬОВАНИМ РЕСУРСОМ ДО ТОГО, ЯК ЦЕ СТАНЕ НЕСПРАВНІСТЮ І НЕ ДОЗВОЛИТЬ СПІВРОБІТНИКУ ПРОДОВЖИТИ РОБОТУ.

4 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ АКСЕСУАРИ ДЛЯ БІЗНЕС-СЕРЕДОВИЩА

Завдяки широкому вибору бізнес-аксесуарів ваші співробітники зможуть адаптувати мобільний комп'ютер відповідно до особливих вимог застосування, а ви зможете зекономити на аксесуарах. Для створення повного рішення доступні різноманітні типи аксесуарів:

- Зарядна станція для одночасного заряджання мобільного пристрою або запасних акумуляторів. Можна підключити кілька зарядних станцій разом за допомогою сполучних роз'ємів, що дозволить використовувати менше розеток у підсобному приміщенні.
- За допомогою ременів різних видів, що швидко від'єднуються, пристрій надійно і зручно утримується в руці або кріпиться до зап'ястя і не заважає виконувати механічні дії.
- Захисний чохол підвищує рівень захисту пристрою. При цьому для заряджання пристрою не потрібно знімати захисний чохол. Зарядна станція розрахована на встановлення пристрою із захисним чохлам або без нього.
- RFID-насадки для пристроїв перетворюють звичайний смартфон на RFID-рідер, що дозволить отримати максимальну віддачу від вкладених інвестицій та використовувати пристрій на різних ділянках та для різних задач.

5 НАЛАШТУВАННЯ ПРАВ КОРИСТУВАЧІВ

Додаткові функціональні можливості містять у собі масові налаштування для швидкої підготовки пристроїв до робочих задач на підприємстві, режим власника пристрою, розроблений для забезпечення можливості повного управління девайсом на корпоративному рівні, шифрування даних та always-on VPN для забезпечення постійного захисту персональних та корпоративних даних. Це дозволить обмежити функції та програми, якими зможе користуватись співробітник.

6 ЗЧИТУВАННЯ ШТРИХКОДІВ

У ПРОЦЕСІ СКАНУВАННЯ ШВИДКІСТЬ ТА ТОЧНІСТЬ Є КРИТИЧНО ВАЖЛИВИМИ ФАКТОРАМИ ДЛЯ РОБОТИ ПРИСТРОЮ. СПІВРОБІТНИКАМ МОЖЕ ЗНАДОБИТИСЯ СКАНУВАТИ 1D ТА 2D КОДИ, ЯКІ МОЖУТЬ БУТИ ПОШКОДЖЕНІ АБО ПРИХОВАНІ ПІД ПЛІВКОЮ. ЯКЩО НАЙМЕНУВАННЯ ДЛЯ СКАНУВАННЯ ЗНАХОДИТЬСЯ В НЕДОСЯЖНОМУ ДЛЯ КОРИСТУВАЧА МІСЦІ АБО НА ВИСОКОМУ СТЕЛАЖІ, ПРИСТРІЙ З ВЕЛИКИМ РОБОЧИМ ДІАПАЗОНОМ ДОЗВОЛИТЬ ЗАОЩАДИТИ ЧАС ТА ЗАБЕЗПЕЧИТИ БЕЗПЕКУ ПЕРСОНАЛУ. ВСЕ ВІДБУВАЄТЬСЯ ШВИДКО ТА ТОЧНО ЗА ОДНУ ОПЕРАЦІЮ СКАНУВАННЯ. ПРИСТРІЙ СПОЖИВЧОГО КЛАСУ НЕ МАЄ ВБУДОВАНОГО СКАНЕРА, А ТОМУ НЕ ЗМОЖЕ НАДАТИ ТУ ЯКІСТЬ СКАНУВАННЯ, ЯКА НЕОБХІДНА БІЗНЕСУ.

ОСКІЛЬКИ В ЗВИЧАЙНОМУ СМАРТФОНІ НЕМАЄ СПЕЦІАЛЬНОГО РІШЕННЯ ДЛЯ СКАНУВАННЯ ШТРИХКОДІВ, ТОДІ ДОВЕДЕТЬСЯ ПРИДБАТИ НАСАДКУ ДЛЯ СКАНУВАННЯ У СТОРОННЬОГО ВИРОБНИКА АБО ЛІЦЕНЗІЮ НА ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТОРОННЬОГО РОЗРОБНИКА. СКАНУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ЗАДНЬОЇ КАМЕРИ ТЕЛЕФОНУ ЗДІЙСНЮЄТЬСЯ ПОВІЛЬНІШЕ ТА СКЛАДНІШЕ: КОРИСТУВАЧАМ НЕОБХІДНО ЗАДІЯТИ ОБИДВІ РУКИ, ЩОБ ВИРІВНЯТИ ШТРИХКОД ПО ВІДНОШЕННЮ ДО КАМЕРИ ТЕЛЕФОНУ.

7 СУКУПНА ВАРТІСТЬ ВОЛОДІННЯ

СКІЛЬКИ ДІЙСНО КОШТУВАТИМЕ МОБІЛЬНИЙ ПРИСТРІЙ? ЯКЩО ВРАХУВАТИ ПОТЕНЦІЙНІ ВТРАТИ ЧЕРЕЗ ПРОСТОЇ ВАШИХ РОБІТНИКІВ, ПРИСКОРЕНІ ЦИКЛИ ЗАМІНИ ПРИСТРОЇВ, ПОКУПКУ ДОДАТКОВИХ АКСЕСУАРІВ ТА ПІДТРИМКУ, ЯКА НЕОБХІДНА ДЛЯ УСПІШНОГО ВПРОВАДЖЕННЯ ПРИСТРОЇВ, РЕАЛЬНА ВАРТІСТЬ МОБІЛЬНОГО РІШЕННЯ СПОЖИВЧОГО КЛАСУ НАБАГАТО ПЕРЕВИЩУВАТИМЕ ПОЧАТКОВУ ЦІНУ ПРИ ПОКУПКІ ПРИСТРОЮ КОРПОРАТИВНОГО КЛАСУ. СТАНДАРТИЗАЦІЯ ПРИСТРОЇВ ОДНОГО ВИРОБНИКА ВИКЛЮЧАЄ БАГАТО ПРОБЛЕМ, ПОВ'ЯЗАНИХ ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТА ВИКОРИСТАННЯМ ВСЬОГО ПАРКУ МОБІЛЬНИХ ПРИСТРОЇВ, А ГОТОВНІСТЬ ДЛЯ РОБОТИ НА БАГАТО РОКІВ У МАЙБУТНЬОМУ ПОМІТНО СКОРОЧУЄ СУКУПНУ ВАРТІСТЬ ВОЛОДІННЯ.

8 ШВИДКІСТЬ РЕМОНТУ

Для пристроїв, що використовуються на вашому підприємстві, передбачена програма підтримки? Наскільки дорого вона коштує? Вона передбачає повне покриття? Щоб забезпечити безвідмовну роботу ваших пристроїв, необхідно передбачити малі терміни на ремонт, можливості заміни пристроїв з встановленим ПЗ та налаштуваннями, а також повне покриття. Для пристроїв корпоративного класу ви можете розраховувати на послуги технічних спеціалістів та стислий термін ремонту.

9 Сумісність з іншими пристроями вашого парку

Як позначиться на вашому підприємстві постійна заміна пристроїв споживчого класу кожні декілька років? Необхідність часто міняти пристрої чи проводити модернізацію призводить до формування змішаного парку пристроїв різних поколінь, що, в свою чергу, позначиться на збільшенні капітальних витрат та ускладненні їх обслуговування. Аксесуари та зарядні пристрої для нових моделей можуть не підходити до попередніх моделей. Це вимагатиме придбання додаткових аксесуарів та знецінить раніше вироблені інвестиції. Вибираючи пристрої корпоративного класу, ви можете не сумніватися та реалізувати стратегію формування мобільного рішення, готового для використання у майбутньому.

10 СЕРВІС ТА НАЯВНІСТЬ ОРИГІНАЛЬНИХ ЗАПЧАСТИН

Життєвий цикл пристроїв корпоративного класу становить до 10 років, а це значить, що протягом цього терміну ви зможете отримати оригінальні запасні частини для ремонту чи сервісу обладнання. Завдяки сервісним пакетам від виробників ви зможете покривати ремонти та сервісне обслуговування, а для клієнтів, які з різних причин не готові до оновлення операційної системи до останньої версії Android, виробники пропонують програму патчів безпеки.

1 НАВАНТАЖЕННЯ НА ІТ-ВІДДІЛ

НОВИЙ МОБІЛЬНИЙ КОМП'ЮТЕР ПІДВИЩИТЬ НАВАНТАЖЕННЯ НА ІТ-ФАХІВЦІВ ВАШОГО ПІДПРИЄМСТВА ЧИ НАВПАКИ ПОЛЕГШИТЬ ЇХНЮ РОБОТУ? КОРПОРАТИВНІ ІНСТРУМЕНТИ УПРАВЛІННЯ ЗАБЕЗПЕЧАТЬ МАКСИМАЛЬНИЙ КОНТРОЛЬ ЗА ПРИСТРОЯМИ ТА ЇХНЮ БЕЗПЕКУ, А ІНШІ ІНСТРУМЕНТИ СПРОСТЯТЬ ТА ПРИСКОРЯТЬ ІНТЕГРАЦІЮ ДОДАТКІВ ТА ПРИСТРОЇВ. МОЖЛИВІСТЬ ЦЕНТРАЛІЗОВАНО В ДИСТАНЦІЙНОМУ РЕЖИМІ КЕРУВАТИ ПРИСТРОЯМИ ПОЛЕГШУЄ ПРОЦЕС ОНОВЛЕННЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА ПОШУК НЕСПРАВНОСТЕЙ, ЗАВДЯКИ ЧОМУ ЗНИЖУЄТЬСЯ НАВАНТАЖЕННЯ НА ІТ-ВІДДІЛ.

1 УМОВИ ВИКОРИСТАННЯ ТА СТІЙКІСТЬ ДО ПАДІНЬ

2 ЧИ ДОСТАТНЬО ЗАХИЩЕНІ ПРИСТРОЇ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ НА ВАШОМУ ПІДПРИЄМСТВІ? У ВИРОБНИЧОМУ СЕРЕДОВИЩІ НЕОБХІДНЕ ОБЛАДНАННЯ, ЗАХИЩЕНЕ У РАЗІ ПАДІННЯ ЧИ РОЗЛИТОЇ РІДИНИ, СТІЙКЕ ДО ВПЛИВУ ЕКСТРЕМАЛЬНИХ ТЕМПЕРАТУР, ПИЛУ І БРУДУ. ЧИ ПРАЦЮВАТИМУТЬ СПІВРОБІТНИКИ З ПРИСТРОЯМИ В РУКАВИЧКАХ, ПРИ ПОПАДАННІ НА НИХ ПРЯМИХ СОНЯЧНИХ ПРОМЕНІВ? ЧИ МОЖЛИВА ДІЯ НА ПРИСТРОЇ АГРЕСИВНИХ ХІМІЧНИХ РЕЧОВИН, ТАКИХ ЯК ДЕЗІНФІКУЮЧІ РОЗЧИНИ?

СТІЛЬНИКОВІ ТЕЛЕФОНИ НЕ МОЖУТЬ ЗАБЕЗПЕЧИТИ ВИСОКІ ПОКАЗНИКИ УДАРСТІЙКОСТІ ТА РОБОТИ В РІЗНИХ ВИРОБНИЧИХ СЕРЕДОВИЩАХ, А ЦЕ ОЗНАЧАЄ, ЩО ВАМ ЧАСТІШЕ ДОВЕДЕТЬСЯ МІНЯТИ ПРИСТРОЇ. ВНАСЛІДОК ЦЬОГО ПІДВИЩУЮТЬСЯ КАПІТАЛЬНІ ВИТРАТИ ТА ВИТРАТИ НА ОБСЛУГОВУВАННЯ, ПРИ ЦЬОМУ ЗНИЖУЄТЬСЯ РІВЕНЬ ПРОДУКТИВНОСТІ. ЛИШЕ ВИКОРИСТОВУЮЧИ ПРИСТРОЇ КОРПОРАТИВНОГО КЛАСУ ВИ ЗМОЖЕТЕ НЕ БОЯТИСЬ ПЕРЕПАДІВ ТЕМПЕРАТУР, ПОСТІЙНИХ ПАДІНЬ. КРІМ ТОГО, ТАКІ ПРИСТРОЇ МАЮТЬ СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ДИСПЛЕЇ, НА ЯКИХ ЗРУЧНО ПРАЦЮВАТИ НА ЯСКРАВОМУ СОНЯЧНОМУ СВІТЛІ.

✉ info@sytecs.com.ua

☎ +38 044 225 73 20

🌐 software.sytecs.com.ua

