

ОКБ САПР
www.okbsapr.ru
okbsapr@okbsapr.ru



Планшет P15-S116A

СКЗИ ready



Форм-фактор: планшет-трансформер (планшет + клавиатура)
Размер экрана: 11,6 дюйма
Разрешение экрана: 1920 x 1080
Автоповорот: есть

Аккумулятор: 9600 мАч, Li-Ion, что обеспечивает работу без подзарядки в течение всего дня

Процессор: Intel® Celeron® N3450
Видеоускоритель: Intel® HD Graphics 500
ОЗУ: 8 ГБ
Встроенная память: 64 ГБ

Сенсорный экран: есть, 10 точек
Основная камера: 8 МПк
Дополнительная камера: 6 МПк
Динамики: встроенные, стерео
Микрофон: встроенный

Встроенный модем: 3G+LTE (передача данных)
WiFi: 802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth: 4.0

Разъем карты памяти: MicroSD, не более 64 ГБ
USB: 2 x USB3.0
Разъем гарнитуры: 3,5 мм

ОС: Windows x64 8.1 и выше, Linux x86-64 с версией ядра выше 4.0

В планшет P15-S116A установлен Аккорд-АМД3, сертифицированный ФСБ России как АПМД3 класса 1Б. Это определяет возможность использования на нем СКЗИ класса КС2 и выше, для которых наличие аппаратного модуля доверенной загрузки является обязательным условием.

Аккорд-АМД3

Нет никаких ограничений на применение Аккорд-АМД3, связанных с работой на планшете – могут использоваться все привычные виды идентификаторов пользователя, реализован соответствующий требованиям ФСБ России «сторожевой таймер», и т. д.



На планшете P15-S116A может быть установлено и использоваться любое СКЗИ, имеющее вариант исполнения, для которого в качестве АПМД3 в формуляре на СКЗИ указан Аккорд-АМД3 (в том числе от следующих вендоров: С-Терра, Крипто-Про, ТСС, ЛИСИ-Софт, ИнфоТекС и др.).

СКЗИ может устанавливаться самостоятельно, обновляться в установленном порядке или заменяться на другое – планшет P15-S116A – это платформа «СКЗИ ready».

Системные интеграторы могут строить собственные решения на платформе планшета P15-S116A, специализируя его для различных задач либо оснащая универсальной вычислительной средой.

Конечные пользователи могут строить на этой платформе собственную персональную вычислительную среду в соответствии со своими требованиями.

