

USB Flash ADATA жады

USB Flash жады деректерді сақтауға резервтік көшіріп алуға және файлдарды бір құрылғыдан басқа құрылғыға жіберуге арналған.

Сипаттамалар

| Үлгісі | Жады көлемі (ГБ) | Интерфейс | Корпусының материалы |
|----------|----------------------|-----------|----------------------|
| C008 | 8, 16, 32, 64 | USB 2.0 | Пластик |
| C906 | 8, 16, 32, 64 | USB 2.0 | Пластик / Металл |
| UV128 | 16, 32, 64, 128, 256 | USB 3.2 | Пластик |
| UV150 | 16, 32, 64, 128 | USB 3.2 | Пластик |
| UV240 | 16, 32, 64 | USB 2.0 | Пластик |
| UV250 | 16, 32, 64 | USB 2.0 | Пластик / Металл |
| UV355 | 32, 64, 128 | USB 3.2 | Пластик / Металл |
| UE700PRO | 32, 64, 128, 256 | USB 3.2 | Металл |

Сақтық шаралары

Құрылғы құрылымында ешқандай өзгерістер жасамаңыз.

Қысқаша тұйықталуды болдырмау үшін құрылғының кез келген сұйықтықтарға жанауына жол бермеңіз, оның жанына сұйықтығы бар ашық сыйымдықтарды қоймаңыз.

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көшіру), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғы қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Бұйымды сақтау және тасымалдау құрғақ ортада жүргізілуі тиіс.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Құрылғыны кәдеге жарату қалдықтарды бақыланбайтын шығарудың нәтижесінде қоршаған ортаға әлеуеттік зиян келтіруді болдырмау үшін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Құрылғы ақаулығын анықтаған кезде дереу авторластырылған сервистік орталыққа жүгіну немесе бұйымды кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: ЭйДэйта Тэкнолоджи Ко., Лтд.

18 қаб., Ляньчжэн тас жолы 258, Чжунхэ ауд., Нью-Тайбэй қ., 235, Тайвань.

Тайваньда жасалған.

Өндірушінің уәкілетті тұлғасы: «ТАМОЖЕННЫЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА» ЖШҚ, Ресей Федерациясы, Мәскеу, 125080, Волоколамское тас жолы, 1 үй, 1 құрылыс, қабат, VI орынжай, 306 бөлме, 76 кеңсе.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Қазақстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы,

Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Тауар «Электр техника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО КР 037/2016 Еуразиялық экономикалық одағының кедендік регламенті талаптарына сәйкес келеді. Тауарды дайындау күні, сондай-ақ кепілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген.

Флеш-накопитель Флеш-накопитель предназначен для записи и хранения цифровой информации. Следует учесть что при покупке накопителя например объёмом 1Гб, Вы получите доступным для работы лишь 900-950 Мб, поскольку часть накопителя занимает информация для защиты от сбоя, данные о файлах, разметка файловой системы и другая служебная информация.

ВНИМАНИЕ: форматирование полностью уничтожит информацию на носителе, так что перед этим по возможности сохраните все данные с флеш-накопителя.

Для того чтобы ваш накопитель исправно служил вам весь свой ресурс, следуйте нескольким правилам:

- не вынимать во время работы (пока мерцает флеш-индикатор);
- не помещать в компьютер, на котором не стоит антивирусная система;
- не подвергать механическим воздействиям, а также воздействию высоких и низких температур, окунать в воду;
- не хранить без колпачка (разъем быстро засоряется);
- не пытаться насильно засунуть в разъем, если флешка туда «не идет». Как правило, нужно просто перевернуть накопитель другой стороной. Перед тем, как использовать флешку, посмотрите, а где у нее верх, где низ. Обычно, сориентироваться помогает надпись на корпусе носителя.