

UA1

Краткое руководство

Указания по безопасности

1. Не ремонтируйте, не разбирайте и не модифицируйте устройство без соответствующего разрешения производителя.
2. Не используйте устройство при очень высокой или низкой температуре, в условиях сильной запыленности и высокой влажности. Не допускайте попадания жидкости внутрь устройства.
3. При прослушивании музыки устанавливайте умеренную громкость, чтобы не вызвать повреждения слуха или неисправности звуковой системы. Уменьшайте громкость перед подключением наушников к устройству.
4. Не используйте химикаты или моющие средства для чистки устройства, чтобы не повредить его поверхность и отделку.

Названия элементов



Инструкция по эксплуатации

1. Модель UA1 можно использовать как устройство «plug and play» с любым смартфоном под управлением Android 7 или выше. Установка драйвера не требуется.

Примечание: из-за системных и аппаратных различий возможны проблемы совместимости с некоторыми Android-устройствами.

2. Модель UA1 может использоваться как устройство «plug and play» с компьютерами под управлением Windows 10 или Mac OS. Установка драйвера не требуется.
Для Windows XP, 7 или 8 понадобится загрузить драйверы с нашего официального сайта en.Shanling.com.
3. Питание UA1 осуществляется по шине USB с потреблением лишь небольшого количества энергии от подключенного устройства. UA1 может слегка нагреваться во время работы. Это не является неисправностью и не влияет на производительность.
4. UA1 определяется как аудиоустройство только тогда, когда подключены наушники. При отключении наушников или приостановке воспроизведения UA1 переходит в режим энергосбережения.

Основные особенности

1. Высокопроизводительный Hi-Fi ЦАП-усилитель на процессоре ESS SABRE ES9218P.
2. Поддержка воспроизведения Hi-Res PCM с разрешением до 32 бит / 384 кГц.
3. Встроенная поддержка воспроизведения DSD вплоть до DSD256.
4. Совместимость с устройствами на платформах Android, Windows и Mac OS.
5. Универсальный соединитель USB-C.
6. Сильноточный блок питания со сверхнизким уровнем шума гарантирует наилучшее качество звука.

Технические характеристики

Выходная мощность:	1,6 В на 32 Ом (80 мВ на 32 Ом)
Диапазон воспроизводимых частот:	20 Гц–20 кГц (-0,5 дБ)
КНИ+Ш:	0,001% на 32 Ом (А взвеш.)
Динамический диапазон:	119 дБ на 32 Ом (А взвеш.)
Отношение сигнал/шум:	119 дБ на 32 Ом (А взвеш.)
Разделение каналов:	77 дБ на 32 Ом
Выходной импеданс:	<0,5 Ом
Размеры:	39 (с проводом 116±5) x 15 x 9 мм
Масса:	8,3 г

Принадлежности в комплекте

Краткое руководство: 1	Адаптер USB-A / USB-C:
Гарантийный талон: 1	



В связи с постоянным совершенствованием продукции конструкция и технические характеристики в любое время могут быть изменены без уведомления.