

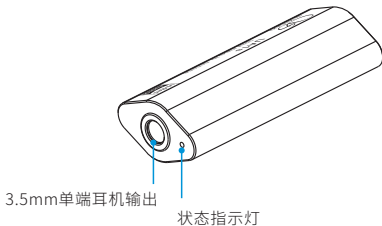
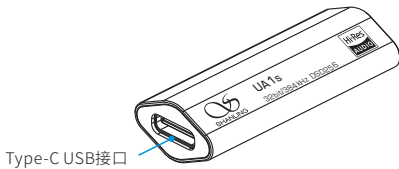
UA1s

快速入门指南
Quick Start Guide

安全指示

1. 不可自行开启本机进行维修、拆卸或改造。
2. 请不要在特别热、冷、多尘或潮湿的环境中使用本产品，也不要放在有液体的地方。
3. 请调节适当音量欣赏音乐，以免损伤您的听觉和音响系统，在插入耳机前，请先将音量调小，不要长时间使用耳机。
4. 不要使用化学剂或清洁剂清洁本产品，这样会损伤产品表面和表面涂层。

部件名称



操作说明

1. UA1s可以在Android 7以上系统的安卓设备上即插即用，不安装驱动。配合手机或电脑使用时，最高支持PCM32bit/384kHz，及Native DSD256输出。

注：由于安卓设备系统及硬件的差异影响，在极少数设备上可能存在兼容性问题。

2. UA1s使用标准UAC2.0声卡，在苹果系统及Win10系统可实现即插即用。在WinXP、Win7及Win8系统时，请到官方网站 www.shanling.com 下载驱动，正确安装后即可作为USB声卡使用。
3. UA1s工作时通过USB接口供电，只消耗手机或电脑少量的电量，实际耗电情况与使用方式有关。在使用时会产生少许热量，均属正常情况，请放心使用，因为UA1s采用了发烧级解码芯片。
4. 使用iOS设备时需另配Lighting转接线。

APP控制

扫描二维码并对应下载Eddict Player APP，安装完成后即可对产品进行操控。



Eddict Player
扫码即可下载

注：仅安卓平台可实现APP操控。

指示灯显示

采样频率指示灯显示

采样频率	指示灯颜色
44.1/48kHz	蓝色
88.2/96kHz	绿色
176.4/192kHz	黄色
352/384kHz	紫色
DSD64/128/256	白色

主要特点

1. DAC采用ESS公司高性能的解码芯片ES9219C。
2. PCM最高支持32bit/384kHz。
3. DSD最高支持Native DSD256。
4. USB解码耳放线支持安卓系统、苹果系统以及Windows系统的手机、平板及电脑使用。
5. 采用通用的Type-C接口。
6. 采用超低噪声大电流的LDO芯片，为高音质提供更好的保障。
7. 支持APP控制。

规格与参数

输出功率:	1.6V @ 32Ω (80mW @ 32Ω)
频率响应:	20Hz - 50kHz (+0.5dB)
THD+N:	0.0007% @ 32Ω (A-Weighting)
动态范围:	119dB @ 32Ω (A-Weighting)
信噪比:	117dB @ 32Ω (A-Weighting)
声道分离度:	71dB @ 32Ω
输出阻抗:	<0.5Ω
尺寸:	40 x 16.5 x 10mm
重量:	约 6.6g

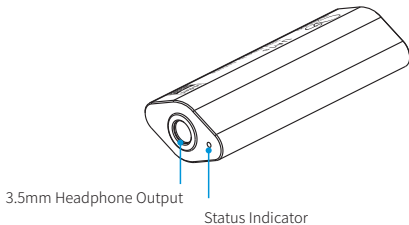
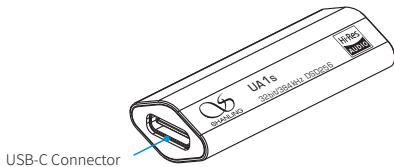
随机附件

快速入门指南: 1份
保修卡: 1份
USB A to Type-C转接头: 1个
USB Type-C to C数据线: 1根

Security Instructions

1. Don't repair, disassemble or modify the device without permission.
2. Please don't use this device in extremely hot, cold, dusty or humid circumstances. Avoid any exposure to liquids.
3. Please enjoy the music at a proper volume to avoid impairing your hearing and damaging the sound system. Before plugging your headphones into the device, please turn down the volume first.
4. Don't clean this device with chemicals or detergents, otherwise its surface and top coating may be damaged.

Names of Parts



Operation Instructions

1. UA1s can be used as a plug and play device with any device running Android 7 or higher, no driver installation is required.

Note: Due to differences in the system and hardware of Android devices, there may be compatibility issues with some Android devices.

2. UA1s can be used as a plug and play device with any computer running Windows 10 or Mac OS, no driver installation is required.
For Windows XP, 7 or 8, please download drivers from our official website at <https://en.shanling.com>.
3. UA1s is completely powered through USB input, consuming only small amount of power from connected device. UA1s might get slightly warm during usage, this is not a malfunction and it does not affect performance.
4. For use with iOS devices, a special USB-C to Lightning cable is needed.

Companion APP

Eddict Player app allows access to additional settings and control over UA1s. You can download it directly from Play store.

Note: Only Android system allows access to the settings through the Eddict Player app.

Status Indicator

Showing current sampling frequency during playback

Sampling Requency	Indicator Color
44.1/48kHz	Blue
88.2/96kHz	Green
176.4/192kHz	Yellow
352/384kHz	Purple
DSD64/128/256	White

Main Features

1. Dedicated Hi-Fi Audio DAC ESS Sabre ES9219C.
2. Hi-Res PCM support up to 32bit / 384 kHz.
3. Native DSD support up to DSD256.
4. Compatible with Android, iOS, Windows and Mac OS.
5. Universal USB-C connector.
6. Ultra-low noise and high current low-dropout regulator, guaranteeing best sound quality.
7. More setting available through Companion app on Android.

Specifications and parameters

Output power:	1.6V @ 32 Ω (80mW @ 32 Ω)
---------------	---

Frequency response:	20Hz - 50kHz (+0.5dB)
---------------------	-------------------------

THD+N:	0.0007% @ 32 Ω (A-Weighting)
--------	---------------------------------------

Dynamic range:	119dB @ 32 Ω (A-Weighting)
----------------	-------------------------------------

Signal to noise ratio:	117dB @ 32 Ω (A-Weighting)
------------------------	-------------------------------------

Channel separation:	71dB @ 32 Ω
---------------------	--------------------

Output impedance:	<0.5 Ω
-------------------	---------------

Size:	40 x 16.5 x 10mm
-------	------------------

Weight:	about 6.6g
---------	------------

Attached Accessories

Quick start guide:	1
--------------------	---

Warranty card:	1
----------------	---

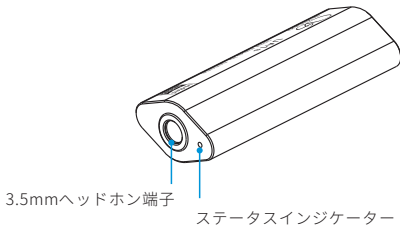
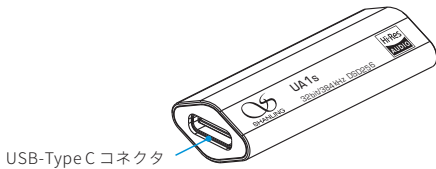
USB-A to USB-C adapter:	1
-------------------------	---

USB Type-C to C cable:	1
------------------------	---

安全にご使用いただくために

1. デバイスを修理、分解、改造しないでください。
2. このデバイスを極端に暑い、寒い、ほこりの多い、または湿気の多い環境で使用しないでください。液体にさらさないでください。
3. お客様の聴力を守るため、また本機や接続機器の故障を防ぐために適切な音量で音楽をお楽しみください。本機にイヤホンを接続する前にボリュームを下げてください。
4. 本機の表面やコーティングが破損する恐れがありますので薬品や洗剤を使用しての清掃は行わないでください。

各部の名称



操作説明

1. Android 7以降のAndroidデバイスであればUA1sを接続するだけですぐに使用することができます。

※Androidデバイス毎のシステムやハードウェアの違いにより、一部端末では互換性に問題が発生する場合があります。

2. Windows 10、またはMac OSのPCであれば、ドライバのインストールをすることなくUA1sを接続するだけですぐに使用することができます。
PCのOSがWindows XP、7、8の場合は公式サイト (<https://en.shanling.com>)から専用ドライバをダウンロードしてインストールしてください。
3. UA1sはUSB接続をしている機器から給電を行い、消費電力は動作内容によって前後します。
また搭載している音響部品の都合により、使用中にUA1s本体が少し温かくなることがありますがこれは故障ではありません。
4. iOSデバイスで使用するためには特別なUSB-C to Lightningケーブルが必要です。

コンパニオンアプリ

「Eddict Player」アプリと接続することで、UA1sの詳細設定や拡張機能にアクセスすることができます。アプリは各ストアからダウンロードすることができます。



Eddict Player
QRをスキャンしてDL

AndroidのみUA1sを設定できます

LEDランプ(ステータスインジケータ)

再生中のファイルのサンプリングレートを表示

サンプリングレート	ランプ表示
44.1/48kHz	ブルー
88.2/96kHz	グリーン
176.4/192kHz	イエロー
352/384kHz	パープル
DSD64/128/256	ホワイト

主な特徴

1. DACチップにESS Sabre「ES9219C」を採用。
2. 最大384kHz/32bit までのPCMに対応。
3. DSD256までのネイティブ再生に対応。
4. Android / iOS / Windows / Mac OSに対応。
5. USB Type-Cコネクタ搭載。
6. "超低ノイズLDOレギュレータ"が優れたサウンドクオリティを実現。
7. Android OS用専用アプリによって機能の拡張が可能。

製品仕様

出力電圧:	1.6V @ 32Ω (80mW @ 32Ω)
周波数特性:	20Hz - 50kHz (+0.5dB)
THD+N:	0.0007% @ 32Ω (A特性)
ダイナミックレンジ:	119dB @ 32Ω (A特性)
S/N比:	117dB @ 32Ω (A特性)
チャンネルセパレーション:	71dB @ 32Ω
出力インピーダンス:	<0.5Ω
本体サイズ(mm):	40 x 16.5 x 10mm
本体重量:	約 6.6g

付属品

クイックスタートガイド1枚
保証書1枚
USB-A to Cアダプタ1枚
USB Type-C to Cケーブル1本



微信公众号



微博公众号



Eddict Player
扫码即可下载

公司名称/Company: 深圳山灵数码科技发展有限公司
Shenzhen Shanling Digital Technology
Development Co.,Ltd.

公司地址/Address : 深圳市南山区蛇口赤湾一路10号
No.10, Chiwan 1 Road, Shekou Nanshan
District of Shenzhen City, China.

QQ群/QQ Group: 667914815; 303983891; 554058348

服务热线/Telephone: 400-630-6778

电子邮件/E-mail: info@shanling.com

官网/Official Website: www.shanling.com

工作时间(周一至周五): 08:00-12:00; 13:30-17:30

由于产品不断改进,各项规格及设计随时更改,恕不另行通知。

Due to continuous improvement, every specification and design is subject to change at any time without further notice.