

瘦客户机 HT1100 用户使用手册

文档版本 01
发布日期 2022-11-25

目 录

1 概述	3
1.1 产品简介.....	3
1.2 产品特点.....	4
2 产品配置	5
2.1 硬件配置.....	5
2.2 外观及接口.....	6
3 其他规格	9
3.1 其他规格.....	9
4 基本使用	10
4.1 开关机、重启.....	10
4.2 主页面.....	12
4.3 系统设置.....	13
5 云桌面客户端	19
5.1 服务器配置.....	19
5.2 连接云桌面.....	20
5.3 管理账号.....	21
6 结束语	22



1 概述

1.1 产品简介



瘦客户机 HT1100 是云桌面服务配套的智能接入终端，集成了 Workspace 云客户端，满足您对多媒体娱乐、办公、学习、游戏等需求。配套智能终端管理系统，可以有效地管理远程终端。该产品主要应用于轻量 OA 办公、企业办公、电子教室等领域；采用四核 ARM 架构 A53 处理器，4K 高清显示输出，整机平均功耗小于 5W，全面兼容适配 Workspace 云办公，OA 办公体验流畅，尽享云端多媒体更高、更快新体验。

主要应用于轻量 OA 办公、企业办公、电子教室等相关场景。



1.2 产品特点

✦ 小巧机身，成熟稳重

时尚设计，高品质材质，既玲珑精致又稳重大方，支持背挂、平放放置。

✦ 丰富好用，接口齐全

最大 USB3.0*1、USB2.0*4、RJ45*1、3.5mm 耳机孔*1，HDMI*1，让外设接入，不再两难。

✦ 摆脱线束，随时连接

双频 WiFi，2.4G/5Gz 双频 WiFi，更快更稳定，解放办公空间

✦ 环保静音，绿色节能

超低功耗，无风扇设计，节能绿色又环保

✦ 软硬一体，开箱即用

软硬件一体化设计，预装云桌面客户端，开箱即用



2 产品配置

2.1 硬件配置

HT1100 的主要硬件配置如下：

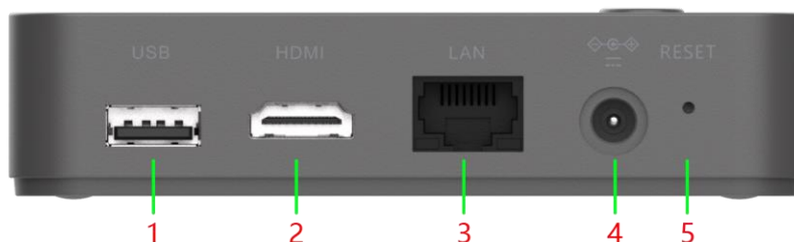
项目	描述
CPU	ARM Cortex-A53 四核 1.8GHz
GPU	Mali G31 MP2
内存	2GB LPDDR4
存储	8GB eMMC
视频输出接口	1*HDMI, 最大支持 4096*2160@ 60hz
音频接口	1*Audio in & out 3.5mm 4 段
USB 接口	1*USB3.0, 4*USB2.0
有线网络	1*10M/100M/1000M RJ45
WIFI	Wi-Fi 5
蓝牙	Bluetooth 5.0
安全锁孔	1*Kensington 标准
操作系统	Android 9.0
桌面云协议	HDP 协议
管理系统	创维智能终端管理系统
散热方式	无风扇
功耗	≤4.5W
电源输入	12V DC IN



2.2 外观及接口

1、背板接口功能

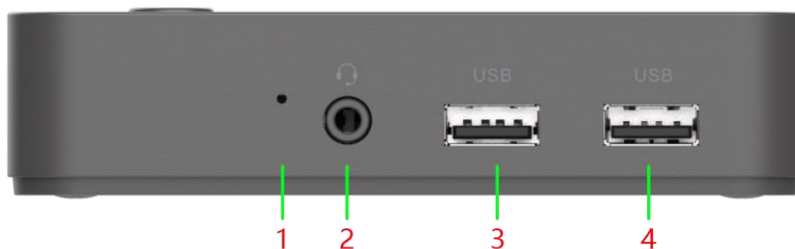
背板接口图



1	USB2.0	USB2.0 接口，连接 USB 设备（最大电流 0.5A）
2	HDMI OUT	连接显示器
3	LAN 口	RJ45 1000M 网口，用于网络连接
4	电源接口	电源接口，用于连接电源
5	Reset	复位按键

2、面板接口

面板接口图



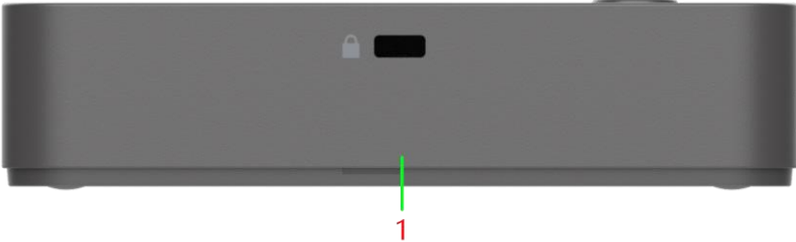
1	电源指示灯	电源指示灯，开机蓝色，关机红色
2	音频耳机孔	3.5mm 4 段音频耳机孔



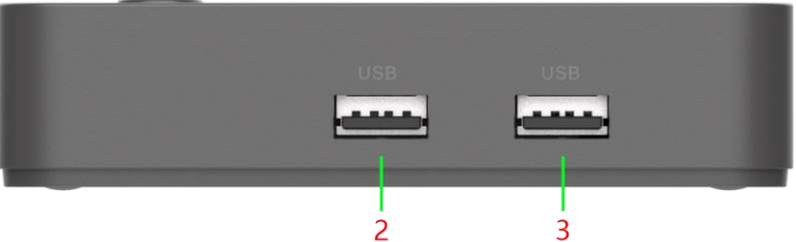
3	USB3.0	USB3.0 接口，连接 USB 设备
4	USB2.0	USB2.0 接口，连接 USB 设备

3、侧面接口

右侧面



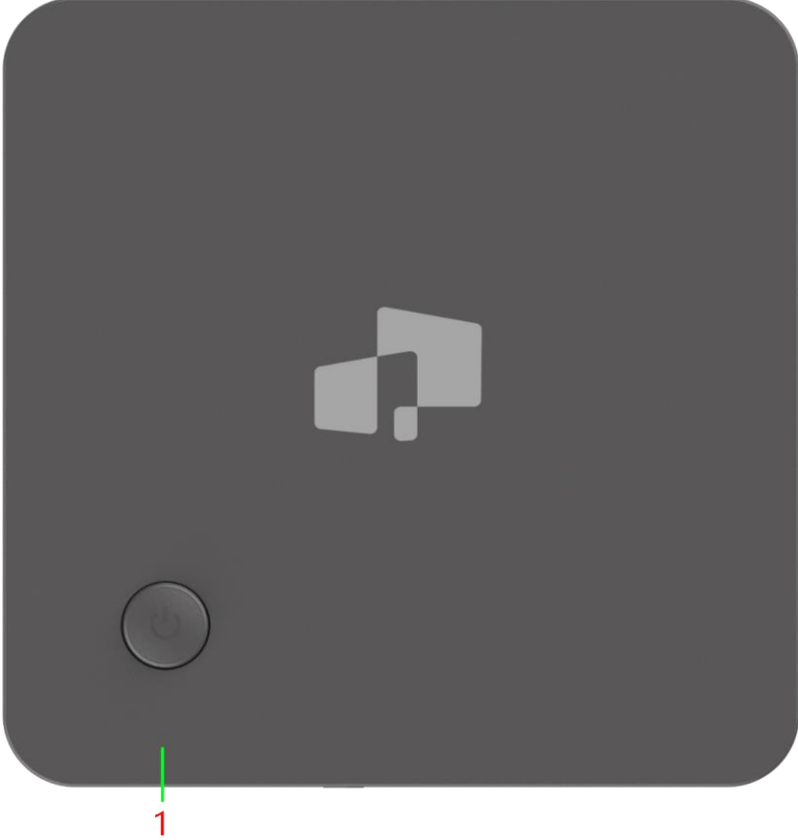
左侧面



1	Kensington 锁孔	用于连接 Kensington 锁
2	USB2.0	USB2.0 接口，用于连接 U 盘等 USB 设备
3	USB2.0	USB2.0 接口，用于连接 U 盘等 USB 设备

4、顶部接口



		
1	电源开关	电源开关按键，短按开关机



3 其他规格

3.1 其他规格

项目	描述
外壳颜色	深灰色
材质	塑料
裸机尺寸	110mm (W)*110mm (D)*26mm (H)
安装方式	VESA 安装标准, 桌面平放、悬挂、显示器背挂、壁挂
配件	电源、壁挂件;
工作温度	0°C~45°C
存储温度	-20°C~70°C
工作湿度	<90% 无凝结
存储湿度	<95% 无凝结
执行标准	GB4943.1-2011



4 基本使用

4.1 开关机、重启

4.1.1 开机

连接电源适配器，按电源按键，HT1100 开机。开机时，前面板电源指示灯由淡红色变成绿色灯。

4.1.2 关机

HT1100 处于正常工作状态，有两种方法关机：

- (1) HT1100 开机后，按电源键，HT1100 将快速进入关机模式
- (2) 通过主页面“电源”图标进入电源界面点击“关机”进入关机模式，如图 4.1、图 4.2；点击“电源”按钮，弹出“电源”界面，点击“关机”进入关机模式。



图 4.1

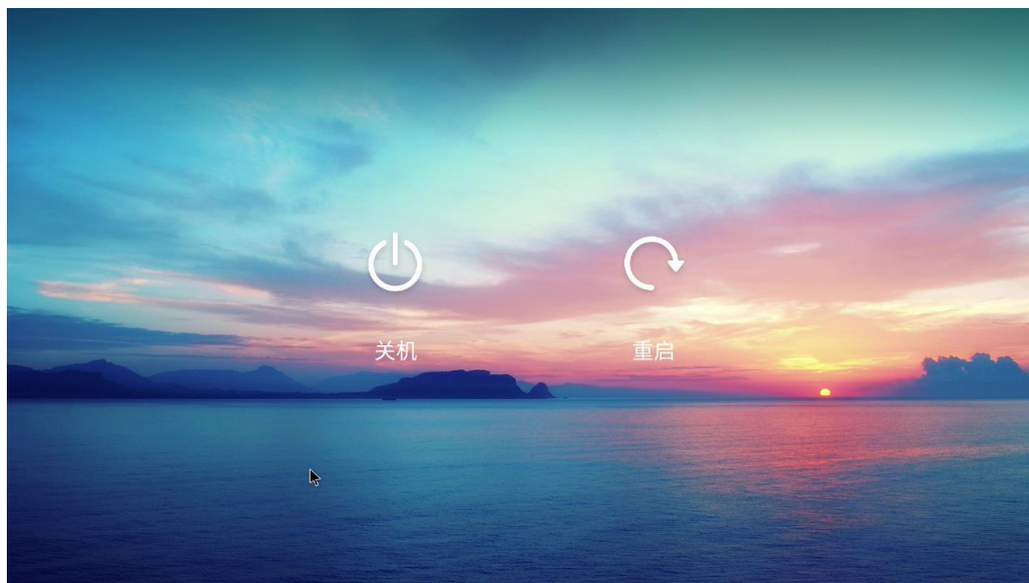


图 4.2

4.1.3 重启

HT1100 处于正常工作状态。通过主页面“电源”图标进入电源界面点击“重启”进入重启模式，如下图 4.3；点击“重启”按钮，HT1100 即将重启。



图 4.3

4.2 主页面

HT1100 开机将自动启动云桌面客户端，见图 4.4。通过点击鼠标右键，可以弹出云桌面客户端，进入到系统主页面，见图 4.5。通过主页面的按钮，可以进行“打开云桌面客户端”、“系统设置”等功能。

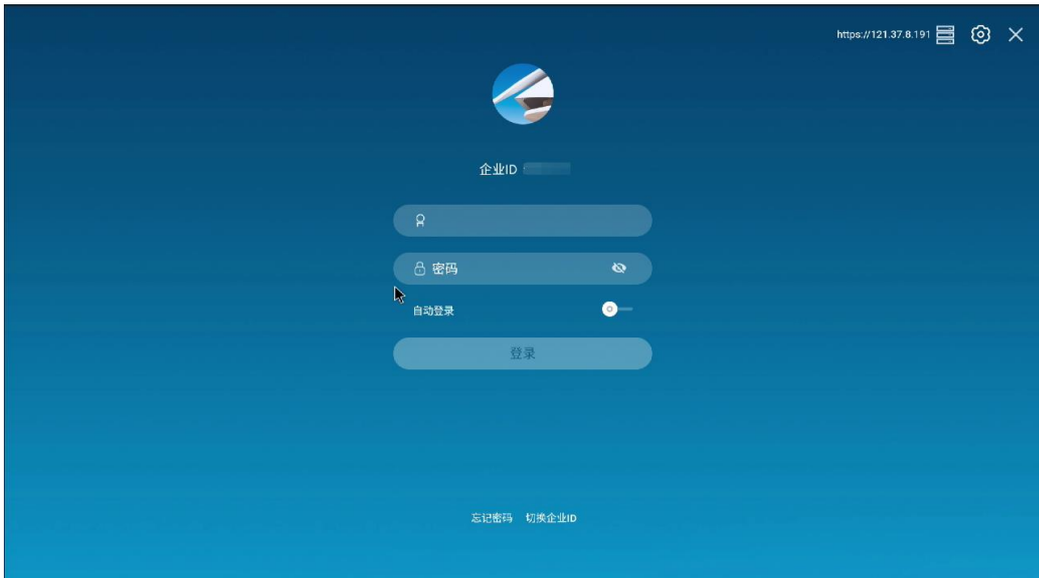


图 4.4



图 4.5

4.3 系统设置

4.3.1 网络

主要功能：Wi-Fi、有限网络、PPPoE 拨号设置；



4.3.2 蓝牙

主要功能：启停蓝牙、蓝牙配对；



4.3.3 个性化

主要功能：鼠标设置、分辨率设置、刷新率设置



4.3.4 存储管理

主要功能：查看瘦客户机磁盘使用情况



4.3.5 应用程序管理

主要功能：查看系统应用程序运行情况



4.3.6 语言和输入法

主要功能：语言设置、键盘和输入法设置



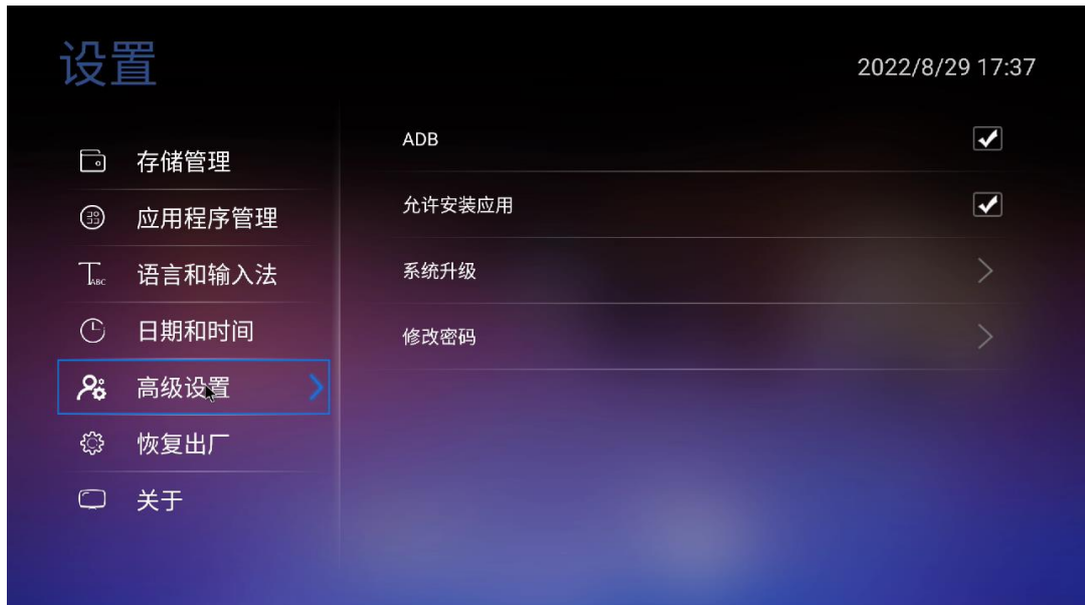
4.3.7 日期和时间

主要功能：日期时间设置、时间自动同步配置



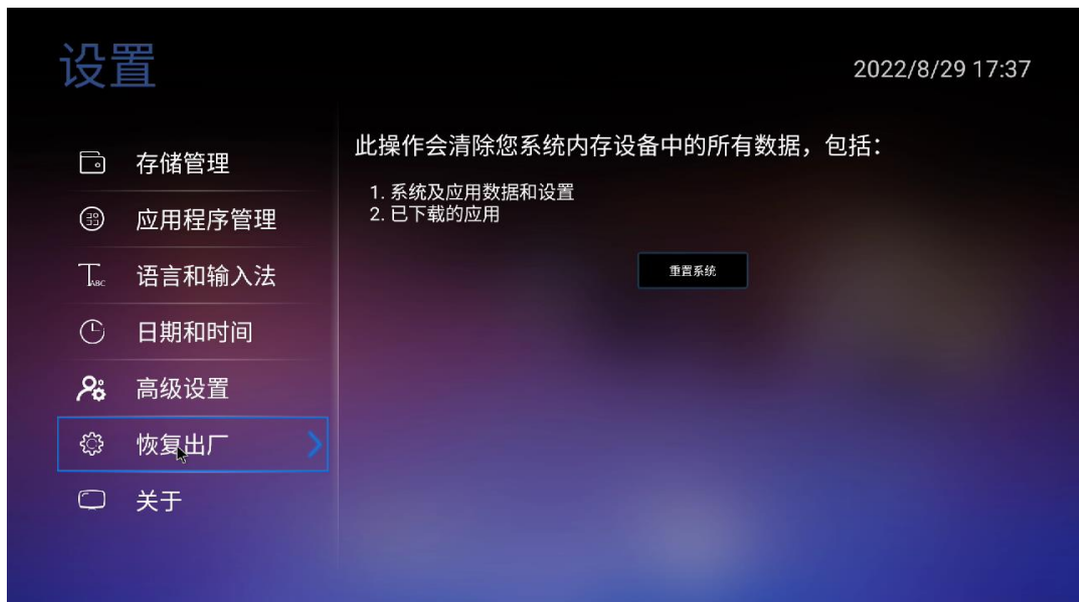
4.3.8 高级设置

高级设置：配置是否运行安装应用、系统升级等功能。（此处需管理密码，请咨询相关技术运维人员）



4.3.9 恢复出厂

主要功能：清除配置信息，恢复出厂功能。



4.3.10 关于

主要功能：显示版本信息



设置 2022/8/29 17:38

- 存储管理
- 应用程序管理
- 语言和输入法
- 日期和时间
- 高级设置
- 恢复出厂
- 关于**

硬件版本	1850
软件版本	1.01.01
用户ID	347
MAC 地址	00:11:22:33:44:99
序列号	12345667788989999
型号	SKY-T3200
编译时间	2022-08-19 12:52:39(CST)



5 云桌面客户端

5.1 服务器配置

首次使用时，需对云服务器信息进行配置，见图 5.1，输入服务器地址、企业 ID、服务器名称进行保存。

配置成功后，如需要修改或增加服务器地址，可以点击右上角的服务器配置按钮，在弹出的“服务器地址”配置页面进行增加、修改、删除服务器地址配置。见图 5.2。

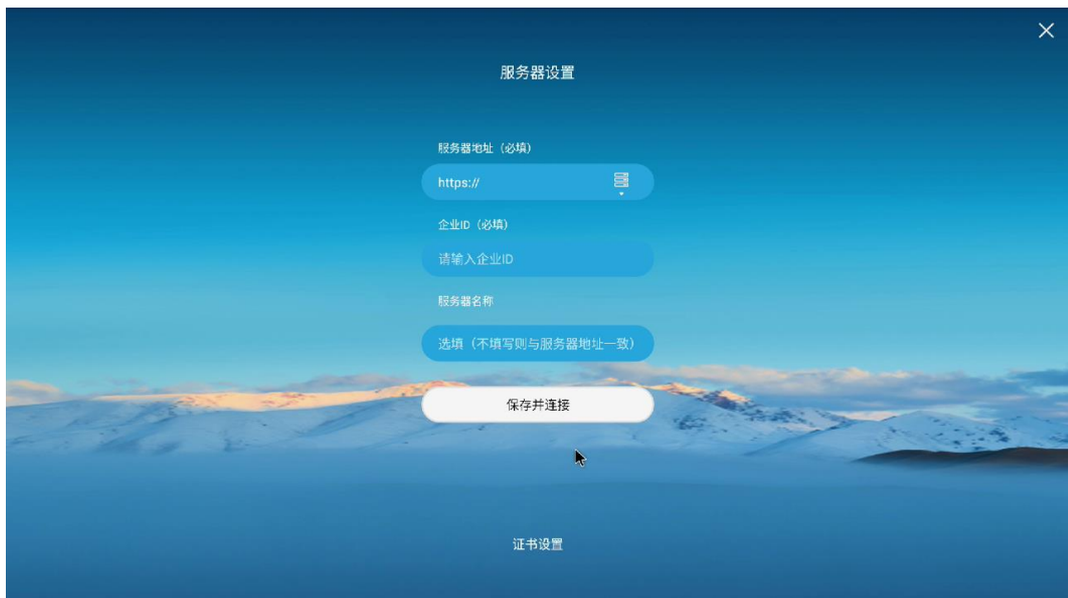


图 5.1



图 5.2

5.2 连接云桌面

配置好服务器后，开机将显示云桌面登录页面，见图 5.2，输入用户名和密码后，登录云桌面。可通过配置“自动登录”，记住用户名和密码，下次开机将自动登录云桌面。



图 5.3



5.3 管理账号

按 5.2 步骤，完成用户名和密码登录，可以在桌面选择界面的左上方，用户名处点击，进行账户管理，包括退出账号、修改密码、问题反馈等。见图 5.4。

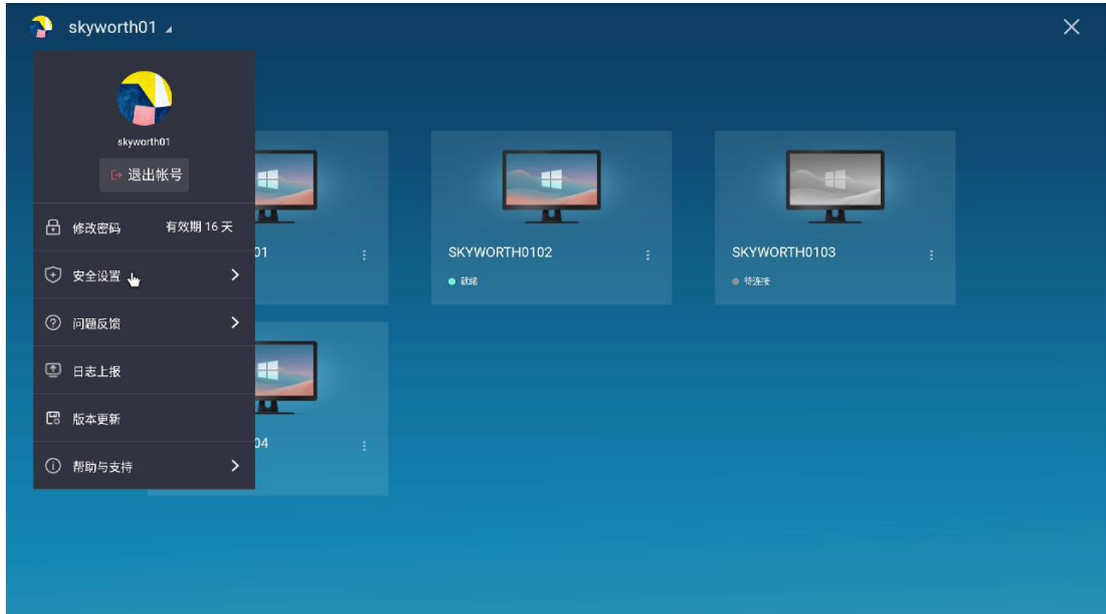


图 5.4



6 结束语

本文档主要是针对 HT1100 产品操作指导的简要概述，主要是描述如何开机、桌面操作、系统设置及连接云桌面进行办公等操作。该文档中的附图可能会与实际软件有些差异，如有不足之处或不明之处，还与相关运维人员联系并请求帮助。