

# 迅时全系列产品手册

---

NEW ROCK  
PRODUCT CATALOG

# 迅时数字化通信平台

Digital Communication Platform



## NewLync数字化协作平台

为企业提供办公协作(IM/协作/音视频会议等功能),可与迅时融合通信产品配合使用,实现一号多机、分机入会、会议外呼等功能,有效提升企业内外部沟通、协作能力。可适配海光、兆芯、鲲鹏、麒麟等国内主流处理器和操作系统



## OMX数字化通信平台

为中大型政府机构、集团企业、金融、能源等行业用户提供语音通话、语音业务、智能总机、高速传真、电话会议、Centrex、语音信箱、通话录音、广播对讲等通信业务。轻松实现高并发、高用户接入,为企业提供稳定、可靠、安全的通信保障。可适配海光、兆芯、鲲鹏、麒麟等国内主流处理器和操作系统



## UMS数字化运维平台

设备统一管理和远程运维的可视化管理系统。支持运维大屏显示,监控设备运行状态、批量下发设备配置文件、升级设备软件,有效帮助各类企业用户降低运维成本。可适配海光、兆芯、鲲鹏、麒麟等国内主流处理器和操作系统



## SX10000-S 会话边界控制器

为企业数字化通信打造,用于跨接不同IP域内的IP语音平台。实现异地IP会话的互通和流量汇聚、VoIP业务统筹管理,提供通信安全保障。解决移动办公、分支互连、多网融合等企业话音网络演进所带来的问题。可适配海光、兆芯、鲲鹏、麒麟等国内主流处理器和操作系统;采用SM2/SM3/SM4国密算法



## 迅时云平台

为企业解决私网穿透问题。提供可随时随地连接到嵌入式设备的可靠、安全的网络连接通道,让用户能够直接进行设备管理、配置、运维及享用各种连接服务



## 迅时穿透服务

为企业提供“电话跨地域/区域互联互通”专业穿透服务。无需公网IP、端口映射、VPN、动态域名,即可建立专属语音通道,大幅保障通话安全性

创 新 · 标 准 · 服 务 · 实 效

## 迅时应用软件产品 >>>>

NEW ROCK Software



### RMS录音管理系统

集电话录音文件的收集、存储、查询回放及管理于一体,实现对迅时OM系列IP-PBX和MX系列语音网关产生的电话录音进行集中管理,满足大中型企业或呼叫中心对电话录音可靠性、安全性、实用性、大容量管理及高性价比的要求



### 【全录】录音代理软件

一款与迅时OM、MX系列产品配套使用的软件,支持Windows操作系统,并提供图形操作界面对设备产生的录音文件进行收集、试听、管理



### 话务台系统

一款专业话务处理应用软件,可配合迅时OM系列产品使用

**酒店/企业版:** 支持签入与签出,呼叫保持、转接、寄存与接回、来电排队、点击拨号、来电弹屏、音乐提示、通话记录及夜服等功能

**行业专用版:** 增加首长1号台、夜服坐席及自定义话务组,8级组织架构,一键夜服等功能



### IP融合通信组网管理系统

集呼叫路由管理、号码管理、号码替换、组网设备数据存储等功能于一体,满足迅时OM系列IP-PBX在大型组网项目中(>50个站点)统一配置集中管理的需求,大幅提高组网效率,降低维护成本

## 配套工具软件 >>>>

Supporting Toolkit



### 迅时PMSI酒管系统中间件

一款用于迅时OM系列产品与第三方酒店PMS管理系统对接的中间层软件,实现OM与PMS之间的信息交互



### 迅时风声语音文件转换工具

一款与迅时OM、MX系列设备配套使用的语音文件转换与管理工具



### 迅时Finder IP地址查询工具

一款在局域网内查询迅时语音设备IP地址的软件工具



### 迅时话机批量配置工具

NRP Config Tool是一款在局域网内批量配置IP话机的软件



### 迅时CDR通话记录管理软件

一款与迅时的OM设备配套使用的收集、存储通话记录的软件

## 融合通信产品(IP-PBX)



### OM20G系列

- 最大用户数:24
- 最大模拟端口数:4
- 最大IP分机数:20
- 内置简易呼叫中心功能:20个坐席
- 内置录音存储



### OM50G系列

- 最大用户数:62
- 最大模拟端口数:12
- 最大IP分机数:50
- 内置简易呼叫中心功能:30个坐席
- 内置录音存储



### OM80E-G系列

- 最大用户数:216
- 最大模拟端口数:48
- 最大IP分机数:168
- 最大同时通话数:90
- 双电源双网口冗余



### OM200G系列

- 最大用户数:496
- 最大模拟端口数:96
- 最大IP分机数:400
- 最大同时通话数:120
- 可选模拟接口:RJ45/RJ21
- 双电源双网口冗余



### OM1000-UC系列

- 最大用户数:1000
- 最大IP分机数:1000
- 最大同时通话数:  
200路(不录音)/140路(录音)
- 双电源双网口冗余



### OM8000系列

- 最大用户数:10000
- 最大IP分机数:10000
- 最大同时通话数:800(录音)
- 双机热备、异地容灾
- 双电源双网口冗余

## 会话边界控制器(SBC)



### OM1000-SBC(SX3000)

- 3000个注册用户
- 600路并发
- 4个千兆网口

## 语音网关产品



### HX4G系列

- 2-4个 FXS/FXO 接口
- 全并发呼叫能力
- 内置VPN客户端
- 支持IPv6网络



### MX8G系列

- 4-8个 FXS/FXO 接口
- 全并发呼叫能力
- 内置VPN客户端
- 支持IPv6网络



### MX60E-G-SC系列

- 16/32/48个 FXS/FXO 接口
- 最大同时通话数：  
16路(G.729编码)/32路(G.711编码)
- 双电源双网口冗余



### MX60E-G系列

- 16/32/48个 FXS/FXO 接口
- 最大同时通话数:48路
- 双电源双网口冗余



### MX120G系列

- 24/48/72/96个 FXS/FXO 接口
- 最大同时通话数:96路
- 可选模拟接口:RJ45/RJ21
- 双电源双网口冗余



### OM1000-TE系列

- 1/2/4个 T1/E1 接口
- 1000个SIP账号注册
- 全并发呼叫能力
- 双电源双网口冗余

## 语音设备防雷配线架



### PT2400

- RJ45 接口数量:6 个
- RJ11 接口数量:24 个
- 雷击试验严酷度等级:  
3.5kV @ 10/700uS



### PT4800

- RJ45 接口数量:12 个
- RJ11 接口数量:48 个
- 雷击试验严酷度等级:  
6.0kV @ 10/700uS

## 用户终端产品 (IP话机)



### ■ NRP1302G/P(入门型)

- 2个SIP账号
- 4个可编程按键
- 双千兆网口(支持POE供电)
- 支持迅时网管系统



### ■ NRP2002/P(入门型)

- 6个SIP账号
- 13个可编程按键
- 双百兆网口(支持POE供电)
- 支持迅时网管系统



### ■ NRP1312G/P(彩屏)

- 4个SIP账号
- 4个可编程按键
- 双千兆网口(支持POE供电)
- 2.8英寸彩屏
- 支持迅时网管系统



### ■ NRP2013/P(彩屏)

- 6个SIP账号
- 13个可编程按键
- 双百兆网口(支持POE供电)
- 2.8英寸彩屏
- 支持迅时网管系统



### ■ NRP2020/W

- 6个SIP账号
- 13个可编程按键
- 双百兆网口
- 内置2.4G WiFi



### ■ NRP1500G/P(彩屏)

- 20个SIP账号
- 60个可编程按键
- 双千兆网口(支持POE供电)
- 5英寸彩屏
- 支持迅时网管系统



### ■ NRP1600/P(视频)

- 6个SIP账号
- 140个可编程按键
- 双千兆网口(支持POE供电)
- 高质量音视频通话
- 7英寸触摸彩屏



### ■ NRP1610G/P(视频)

- 20个SIP账号
- 112个可编程按键
- 双千兆网口(支持POE供电)
- 高质量音视频通话
- 7英寸触摸彩屏
- 内置2.4G/5G WiFi和蓝牙
- 支持迅时网管系统



### ■ NRP1542G/P(话务台专用)

- 20个SIP账号
- 106个可编程按键
- 双千兆网口(支持POE供电)
- 4.3英寸彩屏/3.5英寸彩屏x2

# 信创国产化产品

## 融合通信产品(IP-PBX) >>>>



### OM200G-A系列

国产化机型

- 最大用户数:996
- 最大IP分机数:900
- 最大同时通话数:120
- 最大模拟端口数:96
- 可选模拟接口:RJ45/RJ21
- 双电源双网口冗余



### OM1000-A-UC系列

国产化机型

- 最大用户数:2000
- 最大IP分机数:2000
- 最大同时通话数:200
- 双电源双网口冗余

## 语音网关产品 >>>>



### MX120G-A系列

国产化机型

- FXS/FXO模拟接口数:24/48/72/96
- 最大同时通话数:96路
- 可选模拟接口:RJ45/RJ21
- 双电源双网口冗余



### MX60G-A系列

国产化机型

- FXS/FXO模拟接口数:16/32/48
- 最大同时通话数:48路
- 双电源双网口冗余
- \*预计2023年第三季度未发售



### OM1000-A-TE系列

国产化机型

- T1/E1数字中继接口数:1/2/4
- 最大同时通话数:120路
- 1000个SIP账号注册
- 双电源双网口冗余



更迅捷 · 智时代



上海迅时通信设备有限公司

邮箱: [marketing@newrocktech.com](mailto:marketing@newrocktech.com)

电话: 021-61202700

官网: [www.newrocktech.com.cn](http://www.newrocktech.com.cn)

地址: 上海市徐汇区平福路188号漕河泾聚鑫园1号楼5楼B座