

阿尔卡特朗讯 精英系列桌面话机CE版

享受云平台企业级商务通信

精英系列桌面话机CE版使用您最喜爱的云通信服务，提供企业级通信体验。

独自一人或与几位同事在会议室使用免提模式召开话机会议时，可以享受增强的高品质宽频和高清音频体验，实现有效沟通。借助蓝牙手柄，随时随地都可自由获得高品质音频。

精英系列桌面话机CE版的卓越体验使您在处理最重要的通话时信心百倍：

大屏幕带有环境光线传感器，在任何环境中都能提供清晰的画面，易于识读。提供上下文菜单，可直观导航并接入公司通讯录，实现即时连通。

当客户到访办公室时，他们会对这些先进的技术留下深刻的印象，精英系列桌面话机CE版的设计时尚、优雅，极具现代感，增加对您企业的信赖感。

精英系列桌面话机CE版可连接阿尔卡特朗讯企业通信云平台，并获得第三方云平台的服务认证：话机提供安全通信和经济高效的集中管理。



特性	优势
宽带音频听筒和扬声器	高效舒适的商务通话
蓝牙连接耳机	使用无线耳机实现高品质便捷通话
配备环境光线传感器的大屏幕；具有上下文相关菜单和直观的通讯录接入功能	处理重要通话时享受卓越的体验：方便地向合适专家转接通话，或者召开多方会议来完成工作
设计时尚，屏幕可定制	话机成为品牌形象代言
获得第三方云平台服务认证	在您所选的云平台服务中享受阿尔卡特朗讯企业通信话机



关键优势	8008/8008G CE	8018 CE	8058s CE	8068s CE	8078s CE
紧凑型设计 2x3快捷键	紧凑型设计 4个带标签和LED可编程键		3.5" 彩屏	蓝牙	5" 触摸屏
触摸屏					■
蓝牙听筒 (可选)				■	■
彩色大屏幕			■ 3.5"	■ 3.5"	■ 5"
全字母键盘 (可选)			■	■	■
USB耳机接口/ 3.5 mm耳机插孔	-/-	■/-	■/■	■/■	■/■
PoE	Class 1	Class 1	Class 2	Class 2	Class 2
快速拨号键	-	4	+ 10 ¹ , 14 智能, 40 键附加模块	+ 10 ¹ , 14 智能, 40 键附加模块	+ 10 ¹ , 14 智能, 40 键附加模块
宽带音频	■	■	■	■	■
内置VPN客户端	■	■	■	■	■
PC网络端口	FE/GE	GE	GE	GE	GE

¹8078s桌面话机除外



技术规格

桌面话机名称	8008 /8008G 桌面话机CE版	8018 桌面话机CE版	8058s 精英桌面话机CE版	8068s 精英桌面话机CE版	8078s 精英桌面话机CE版
布局	垂直	垂直	水平	水平	水平
以太网口	FE/GE	GE	GE	GE	GE
节能以太网	Y	Y	Y	Y	Y
USB		1 (A)	2 (A, C)	2 (A, C)	2 (A, C)
上下文相关键	2x3	2x3	2x5	2x5	2x5 (触摸)
带LED可编程键(F1,F2)	Y	Y	Y	Y	Y
带LED可编程键和纸质标签	N	4			
4向导航键,“C”和“OK”键	Y	Y	Y	Y	N
25°到60°可调式脚架	N	N	Y	Y	Y
全字母键盘 (可选配件)	N	N	Y	Y	Y
扩展模块	N	N	Y	Y	Y
金属网格面板	N	N	Y	Y	Y
蓝牙	N	N	N	Y	Y
显示屏	2.2 英寸 128 x 64 单色图形 LCD	2.4 英寸 128 x 64 单色图形 LCD, 带背光	3.5 英寸 240 x320 彩屏	3.5 英寸 240 x320 彩屏	5 英寸 840 x 400 彩色触摸屏
背光	N/Y	Y	Y	Y	Y
标准3.5 mm耳机插孔 (4节接头)	N	N	Y	Y	Y
RJ9耳机端口	Y	N	N	N	N
外接振铃器	N	USB	SATA/USB	SATA/USB	SATA/USB
EHS(电子挂断开光,可选配)	N	USB	插孔/USB	插孔/USB	插孔/USB
宽频蓝牙手柄 (可选配件)	N	N	N	Y	Y

音频特性

- 兼容助听器 (HAC)
- 回声消除(AEC)
- 舒适噪音生成 (CNG)
- 语音活动检测 (VAD)
- 非连续传输(DTX)
- G.711a,G.711u,G.722,G.729AB
- G.711 (A律和μ律)
- 全双工免提

键盘

- 导航键: 4向导航
- + OK + 取消键
- 功能键:
 - 挂机/摘机, 拨号盘, 带LED静音, 音量键, 带LED的免提键, 2行键/ LED, 重拨, 信息和带LED信息
- 可编程键:
 - 10个虚拟可编程键, 用于忙灯区 (BLF) (需服务器支持) 或快速拨号

- 支持附加模块 (8028s - 8058s - 8068s - 8078s)
- 数字字母键盘: 可切换到字母字符并运行

业务通信

- 多线路
- 呼叫转移
- 呼叫前转
- 呼叫保持
- 免打扰
- 语音信箱
- 信息等待提示(MWI)
- 自动应答
- 匿名呼叫
- 区别内/外振铃
- 本地3方会议
- 本地联系人
- 3方通话控制 (3PCC)
- 快速拨号

- 按姓名拨号
- LDAP客户端

SIP协议与支持平台

- SIP V2: RFC 3550, 2833, 3261, 3263, 3264, 3265, 3515, 3892, 3960, 4566, 5359, 6086
- Broadsoft Broadworks, Sipwise, Asterisk, Metaswitch 等
- uaCSTA接口 (ECMA TR/87)

网络配置管理

- 支持DHCP 和静态IPQoS 支持 IEEE 802.1p/Q tagging (VLAN), Layer 3 TOS, DSCP
- VoIP QoS tickets (RTCP-XR)
- LLDP-MED
- IEEE 802.1 AB/LLDP-MED client (IPv4/IPv6, automatic VLAN acquisition, PoE management,

技术规格书

精英系列桌面话机CE版

- inventory information)
- 支持802.3 az
- 支持Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP)
- 配置方式：浏览器、本地、自动配置
- 通过HTTP / HTTPS自动配置实现大规模部署
- 端口镜像
- 抓包和系统日志导出

网络安全

- 认证标准：支持 RFC2617,RFC7616, 802.1x
- DoS 攻击保护protection: Flooding
- ARP spoofing protection
- 支持LS 1.2/1.0 (RFC5246)和SRTP (RFC3711)
- 出厂时已安装安全证书 (X509v3)
- 802.1x EAP-TLS 证书：阿尔卡特朗讯或客户证书
- 支持IPSec VPN

包装清单

- 阿尔卡特朗讯桌面话机
- 宽带音频听筒及手柄线
- 以太网线 (8008/8008G CE 不含网线)
- 安全表单

语言

- 多语言支持 (菜单)：阿拉伯语、加泰罗尼亚语、中文 (简体)、中文 (繁体)、克罗地亚语、捷克语、丹麦语、荷兰语、英语、英语 (澳大利亚)、英语 (美国/

加拿大)、爱沙尼亚语、芬兰语、佛兰芒语、法语、法语 (加拿大)、法语 (瑞士)、德语、德语 (奥地利)、德语 (瑞士)、希腊、希伯来、匈牙利、意大利语 (瑞士)、日本、韩国、拉脱维亚、立陶宛、挪威、波兰、葡萄牙、葡萄牙 (巴西)、罗马尼亚、俄罗斯、塞尔维亚、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典语、台湾语、泰语、土耳其语和巴伦西亚语。

监管要求与标准

安全相关与规范

- EN 60950-1 +A11 +A1 +A12 +A2
- IEC 60950-1 Second Edition +Am1 +Am2, ANSI/UL 60950-1 (Second Edition)
- CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-07 +Am1 +Am2

无线相关

- EN 300 328
- FCC 47 CFR Part 15 C
- RSS-247
- AS/NZS 4268
- 蓝牙功能：8068s, 8078s

EMC 相关(80x8s CE)

- EN 55022 Class B
- EN 55032 Class B
- 47 CFR Part 15 B Class B
- ICES-003 Class B
- EN 55024

- EN 61000-6-1 (Immunity for residential and commercial environments)
- EN 61000-6-2 (Immunity for industrial environments)
- EN 61000-6-3 (Emission for residential and commercial environments)
- EN 61000-6-4 (Emission for industrial environments)
- EN 301 489-1
- EN 301 489-17
- EN 61000-3-2
- EN 61000-3-3

EMC 相关(8008/8008G/8018)

- EN 55032 Class B, CISPR 32 Class B
- 47 CFR Part 15 B Class B
- ICES-003 Class B
- EN 55024
- EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

电信及环保规范

- TIA/EIA 810-B, TIA 920.130-A-1
- AS/CA S004 Audio hearing aid
- FCC47 CFR Part 68, Industry Canada CS-03 Part V, Australia AS/ACIF S040 Eco-design
- 2009/125/EC, ROHS 2011/65/EU, WEEE 2012/19/EU