



EPOS VDI 软电话兼容性指南

IGEL OS



| 企业软电话 | 无线 DECT 系列 | 无线蓝牙®系列 | 有线 USB 系列 | 全向麦克风系列 |
|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Cisco Jabber 12.9 以及更高版本* | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| MS Teams 13.00.21759 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |
| Skype for Business 2016 及更高版本 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 |
| Webex 41.12 及更高版本 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| Zoom v. 5.8 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |



EPOS VDI 软电话兼容性指南

HP ThinPro



| 企业软电话 | 无线 DECT 系列 | 无线蓝牙®系列 | 有线 USB 系列 | 全向麦克风系列 |
|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Cisco Jabber 12.9 以及更高版本* | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| MS Teams 13.00.21759 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |
| Skype for Business 2016 及更高版本 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 |
| Webex 41.12 及更高版本 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| Zoom v. 5.8 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |



EPOS VDI 软电话兼容性指南

Dell Wyse ThinOS



| 企业软电话 | 无线 DECT 系列 | 无线蓝牙®系列 | 有线 USB 系列 | 全向麦克风系列 |
|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Cisco Jabber 12.9 以及更高版本* | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| MS Teams 13.00.21759 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |
| Skype for Business 2016 及更高版本 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 |
| Webex 41.12 及更高版本 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| Zoom v. 5.8 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |



EPOS VDI 软电话兼容性指南

eLux



| 企业软电话 | 无线 DECT 系列 | 无线蓝牙®系列 | 有线 USB 系列 | 全向麦克风系列 |
|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Cisco Jabber 12.9 以及更高版本* | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| MS Teams 13.00.21759 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |
| Skype for Business 2016 及更高版本 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 |
| Webex 41.12 及更高版本 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| Zoom v. 5.8 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |



EPOS VDI 软电话兼容性指南

NoTouchOS



| 企业软电话 | 无线 DECT 系列 | 无线蓝牙®系列 | 有线 USB 系列 | 全向麦克风系列 |
|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Cisco Jabber 12.9 以及更高版本* | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| MS Teams 13.00.21759 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |
| Skype for Business 2016 及更高版本 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 | 音频、通话控制 |
| Webex 41.12 及更高版本 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 | 音频、通话控制、状态识别 |
| Zoom v. 5.8 及更高版本 | 音频 | 音频 | 音频 | 音频 |

兼容性

音频 EPOS 设备上的即插即用功能

通话控制 接听、拒接、静音、取消静音、保持、挂断通话 - 只需在音频设备上点击一下即可

状态识别 使用 EPOS USB 忙灯, 让您的同事知道您是在通话中还是有空交谈

* 根据需求启用 Cisco Jabber VDI 的呼叫控制功能。

有关 Cisco Jabber VDI 上呼叫控制的信息, 请联系 softwarevdi-help@eposaudio.com。