



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。