

# 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[CUAC -Microsoft服务器兼容性](#)

[命名规则](#)

[如何使用矩阵](#)

[在CUAC \(事务/部门/企业/高级版\)和Microsoft服务器之间的兼容性](#)

[在CUACA和Microsoft服务器之间的兼容性](#)

[CUAC - SQL server兼容性](#)

[命名规则](#)

[如何使用矩阵](#)

[在CUAC \(事务/部门/企业/高级版\)和Microsoft SQL之间的兼容性](#)

[在CUACA和Microsoft服务器之间的兼容性](#)

## 简介

本文在区别Cisco Unified Attendant Console (CUAC)版本(事务、部门、企业，高级版之间的兼容性提供信息和提前)以Microsoft服务器和结构化查询语言(SQL)服务器。

本文不关于安装提供信息。读版本注释并且安装指南为了知道关于所有需求在服务器安装前。

## [先决条件](#)

### [要求](#)

思科建议您有Cisco Unified Communications Manager (CUCM)和CUAC知识。

## CUAC -Microsoft服务器兼容性

这是区别CUAC版本和Microsoft服务器之间的兼容性矩阵。

### 命名规则

- CUCM -Cisco Unified Communications Manager
- CUBAC -Cisco Unified Business Attendant Console
- CUDAC -Cisco Unified部门Attendant Console
- CUEAC -Cisco Unified Enterprise Attendant Console

- CUPAC -Cisco Unified高级版Attendant Console
- CUACA -Cisco Unified Attendant Console先进的版本
- 2003个SP2 - Microsoft Windows服务器2003 SP2
- 2008个R1 (32位) - MS Windows服务器2008个R1 (32位)
- 2008个R2 (64位) - MS Windows服务器2008个R2 (64位)
- 2012个R1 (64位) - MS Windows服务器2012个R1 (64位)
- 2012个R2 (64位) - MS Windows服务器2012个R2 (64位)

## 如何使用矩阵

寻找您在Y轴在表里运行的CUAC版本。检查在X轴的支持的Microsoft服务器。

x -仅支持在物理服务器

XX -支持在物理服务器和在一个虚拟环境(VMware)

## 在CUAC (事务/部门/企业/高级版)和Microsoft服务器之间的兼容性

		MS >>>>>>	
		22	
		00	
		00	
		88	
		↑↑	
		RR	
CUBAC/CUDAC	CUEAC	CUPAC	2003个SP2
		12	
		((	
		36	
		24	
		位	
		))	
2.0.0.11	3.0.0.2	X	
2.0.1.14	3.0.1.4	X	
3.1.1.5	3.1.1.5	X	X
3.1.1.8	3.1.1.8	X	X
3.1.1.10	3.1.1.10	X	X
8.0.0.5	8.0.0.5	X	X
8.0.3.9	8.0.3.9	X	X
8.5.1.5	8.5.1.5	X	X
8.6.1.9	8.6.1.9	X	X
8.6.2.11	8.6.2.11	X	X
8.6.2.20	8.6.2.20	X	X
9.0.1.10	9.0.1.10	9.0.1.10	X
9.0.1.20	9.0.1.20	9.0.1.20	X
9.1.1.10	9.1.1.10	9.1.1.10	XX
			XX

9.1.1.20	9.1.1.20	9.1.1.20	XX
			XX

注意：

- 64位安装与CUCM版本8.5(1)到10.0(1)一道仅支持。
- Windows 2012为CUCM 10.0(1)或以后只支持。
- Windows 2012个R2为CUCM 10.5(1)或以后只支持。

## 在CUACA和Microsoft服务器之间的兼容性

		MS >>>>>
		222
		000
		011
		822
		↑↑↑
CUACA	2008个R1 (32位)	RRR
		212
		((
		666
		444
		位位
		)))
10.0.1.10	XX	XX
		XX
10.5.1	XX	XXX
		XXX
10.5.2	XX	XXX
		XXX

注意：

- 64位安装与CUCM版本8.5(1)到10.0(1)一道仅支持。
- Windows 2012为CUCM 10.0(1)或以后只支持。
- Windows 2012个R2为CUCM 10.5(1)或以后只支持。

## CUAC - SQL server兼容性

这是区别CUAC版本和SQL服务器之间的兼容性矩阵。

### 命名规则

- CUBAC -Cisco Unified Business Attendant Console
- CUDAC -Cisco Unified部门Attendant Console
- CUEAC -Cisco Unified Enterprise Attendant Console
- CUPAC -Cisco Unified高级版Attendant Console



9.0.1.20	9.0.1.20	9.0.1.20 X	X
9.1.1.10	9.1.1.10	9.1.1.10	XXXX
9.1.1.20	9.1.1.20	9.1.1.20	XXXX

\*支持仅SQL Express。

**注意：**

- 32位服务器不支持64位SQL安装。
- SQL Express不支持与能适应部署。
- 在域控制器不应该安装SQL。

**在CUACA和Microsoft服务器之间的兼容性**

	SQL >>>					
CUACA	2008 Exp , Std , 耳鼻喉科 (32位)	2008 Exp , Std , 耳鼻喉科 (64位)	2008个R2 Exp , Std , 耳 鼻喉科(32位)	2008个R2 Exp , Std , 耳 鼻喉科(64位)	2008个SP3 Exp , Std , 耳 鼻喉科 (32/64位)	2012 Exp , Std , 耳鼻喉科 (32/64位)
10.0.1.10	X	X	X	X		X
10.5.1	X	X	X	X	X	X
10.5.2	X	X	X	X	X	X

**注意：**

- 32位服务器不支持64位SQL安装。
- SQL Express不支持与能适应部署。
- 在域控制器不应该安装SQL。