

# Содержание

[Введение](#)

[Почему Сведения о системе отображают 1920\\*1088 пикселей при размещении вызовов с помощью 1080 пунктов с помощью Кодека TANDBERG?](#)

[Дополнительные сведения](#)

## Введение

Эта статья касается Кодека системы Cisco TelePresence C90, Кодек системы Cisco TelePresence C60, Кодек системы Cisco TelePresence C40 и система Cisco TelePresence продукты EX90.

### **Вопрос. Почему Сведения о системе отображают 1920\*1088 пикселей при размещении вызовов с помощью 1080 пунктов с помощью Кодека TANDBERG?**

О. Этот ответ допустим для следующих продуктов:

TANDBERG EX90

Кодек TANDBERG C20

Кодек TANDBERG C40

Кодек TANDBERG C60

Кодек TANDBERG C90

1080 пунктов являются 1920\*1080 пикселями. Однако, чтобы быть в состоянии закодировать образ, разрешение должно быть делящимся 16. Изображение разделено на макро-блоки 16\*16 пикселей, когда закодировано, следовательно вы получите разрешение 1920\*1088 вместо 1920\*1080.

**Примечание:** Кодек добавит 8 черного пятна у основания закодированного образа. Эти линии будут удалены снова в стороне дальнего конца. Никакое масштабирование не используется для выполнения этого.

## Дополнительные сведения

- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)