

Сенсорные устройства Cisco TelePresence Touch

Обзор продукта

Сенсорные устройства Cisco® TelePresence Touch отличаются простотой использования и обеспечивают взаимодействие с пользователем на более высоком уровне благодаря добавлению сенсорных интерфейсов к терминальному оборудованию Cisco TelePresence (рис. 1). Благодаря своему функционалу, форм-фактору и эргономике эти устройства обеспечивают удобный запуск и управляемость встречей Cisco TelePresence. В портфель включены сенсорные устройства с экранами диагональю 8, 10 и 12 дюймов.

- 8-дюймовые сенсорные устройства Touch поддерживают терминальное оборудование Cisco TelePresence серии EX (EX60, EX90), Cisco TelePresence серии Profile (Profile 42, Profile 55, Profile 65), Cisco TelePresence серии MX (MX200 и MX300), Cisco TelePresence интегратор серии C (интеграторы C40, C60, C90) и Cisco TelePresence SX20 Quick Set.
- 10-дюймовые сенсорные устройства Touch поддерживают MX700/800, второе поколение MX300 и системы серий SX10/20/80.
- 12-дюймовые сенсорные устройства Touch поддерживают терминальное оборудование Cisco TelePresence серии TX (TX9000, TX9200 и TX1310), Cisco TelePresence System серии 3000 (3010), системы Cisco TelePresence серии 3200 (3210), системы Cisco TelePresence серии 1300 (1300-47, 1300-65), систему Cisco TelePresence 1100 (1100) и систему Cisco TelePresence 500-32.

Рисунок 1. Cisco TelePresence Touch



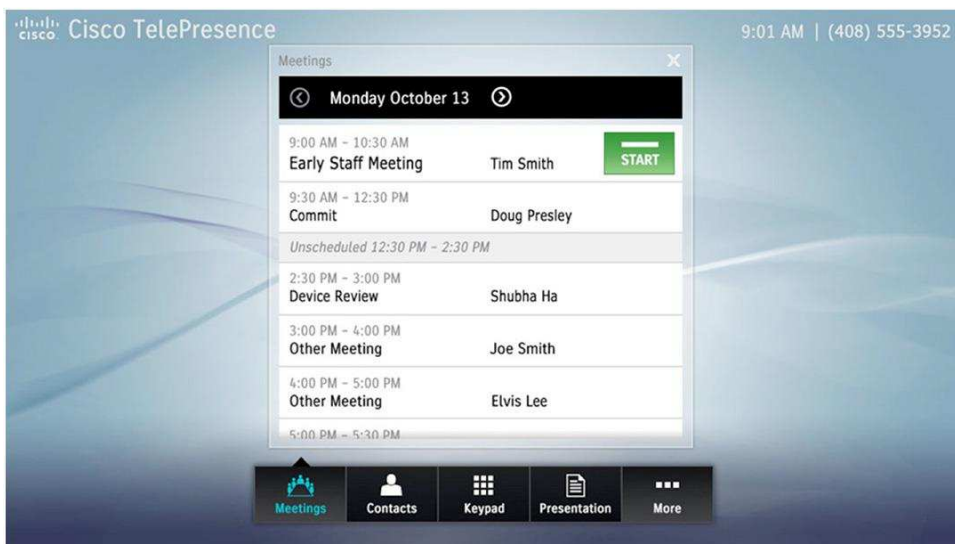
Сенсорные устройства Cisco TelePresence Touch отличает революционный интерфейс пользователя, специально предназначенный для общения людей как один на один, так и в группе. В современных рабочих средах необходимо обеспечить самые различные способы взаимодействия с учетом изменяющегося контекста, контактных лиц и содержимого. С помощью сенсорных устройств Cisco TelePresence Touch можно быстро и удобно выполнять большинство типичных задач в ходе вашего общения. Инновационный дизайн обеспечивает беспрепятственную интеграцию с различными формами синхронных и асинхронных коммуникаций, которые уже являются частью рабочего процесса.

Функции и преимущества

Сенсорные устройства Cisco TelePresence Touch обеспечивают удобство подключения и взаимодействия благодаря предоставлению мгновенного доступа к встречам, контактной информации, каталогам и содержимому. С помощью этих устройств можно запускать встречи и управлять ими, обмениваться содержимым и пользоваться расширенными функциями — и все это делается одним прикосновением руки.

- Удобное взаимодействие с пользователем: привлекательный внешний вид устройства.
- Удобство работы: унифицированный интерфейс пользователя (рис. 2).
- Быстрое обучение: понятное взаимодействие на основе контекста.
- Оптимальная эргономика: оптимизация размера и форм-фактора для сценариев использования в терминальном оборудовании.
- Простая подготовка к работе: подключение к сети одним кабелем.
- Простая организация встречи: регистрация на встречу одним нажатием кнопки для назначенных встреч и легкий доступ к списку контактов для мгновенных встреч.
- Согласованная совместная работа: возможность выбирать содержимое для совместного использования.

Рисунок 2. Интерфейс пользователя с отображением информации о встрече



В таблице 1 приведены технические характеристики устройств Cisco TelePresence Touch.

Таблица 1. Технические характеристики продуктов

	8-дюймовые экраны Cisco TelePresence Touch	10-дюймовые экраны Cisco TelePresence Touch	12-дюймовые экраны Cisco TelePresence Touch
Совместимость с другими продуктами	8-дюймовое устройство (три конфигурации): <ul style="list-style-type: none"> • EX: для продуктов серии EX; • CS: для устройств серий Profile, Integrator C и Quick Set; • MX: для серии MX. 	10-дюймовое устройство: <ul style="list-style-type: none"> • Cisco TelePresence MX300 (2-е поколение). 	12-дюймовое устройство: <ul style="list-style-type: none"> • системы Cisco TelePresence серий 3010, 3210, 1300, 1100 и 500.
Программная совместимость	Для EX: TC3.1 или выше Для серии Integrator C: TC 4.1 или выше	TC7.0 или выше	ПО Cisco TelePresence System версии 1.8 или выше
Совместимость управления вызовами	Управление кодеком, Cisco Unified Communications Manager 8.5.1 или выше и VCS	Управление кодеком, Cisco Unified Communications Manager 8.5.1 или выше и VCS	Cisco® Unified Communications Manager 8.5.1 или выше

	8-дюймовые экраны Cisco TelePresence Touch	10-дюймовые экраны Cisco TelePresence Touch	12-дюймовые экраны Cisco TelePresence Touch
Протоколы сигнализации	TCP/IP	TCP/IP	
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> Емкостной сенсорный ЖК-дисплей Диагональ 8 дюймов 	<ul style="list-style-type: none"> Емкостной сенсорный ЖК-дисплей Диагональ 10,1 дюйма 	<ul style="list-style-type: none"> Емкостной сенсорный ЖК-дисплей Диагональ 11,6 дюйма
Разрешение	800 x 480	1 280 x 800	1 366 x 768
Подключение к сети	<ul style="list-style-type: none"> Серии EX и MX: подключение через кодек Для устройств серий Profile, Integrator C и Quick Set: Ethernet 	<ul style="list-style-type: none"> Новый MX 300 G2: подключение через кодек с PoE 	Подключение через кодек
Память	-	4 Гбайт	256 Мбайт
Поддерживаемые языки	Английский Арабский Голландский Датский Для TC5.1 и выше: английский Иврит Испанский Итальянский Корейский Немецкий Норвежский Русский Упрощенный китайский Финский Французский Шведский Японский	Английский Арабский Голландский Датский Для TC5.1 и выше: английский Иврит Испанский Итальянский Корейский Немецкий Норвежский Русский Упрощенный китайский Финский Французский Шведский Японский	Английский
Габариты (В x Д x Г)	С трубкой: 3,0 x 11,4 x 7,4 дюйма (7,7 x 29,0 x 18,7 см) Без трубки: 1,7 x 9,0 x 5,7 дюйма (4,4 x 22,8 x 14,5 см)	3,3 x 10 x 7,4 дюйма (8,6 x 25,5 x 18,8 см) Максимальная высота в вертикальном положении: 6,4 дюйма (16,3 см) Минимальная высота в нижнем положении на столе: 2,9 дюйма (7,35 см)	Максимальная высота с дисплеем под углом 80°: 8,24 x 12,10 x 7,38 дюйма (20,94 x 30,4 x 18,74 см) Минимальная высота с дисплеем под углом 5°: 1,94 x 12,10 x 7,38 дюйма (4,92 x 30,4 x 18,74 см)
Масса	С трубкой: 2,11 фунтов (0,94 кг) Без трубки: 1,41 фунта (0,64 кг)	1,81 фунта (0,82 кг)	4,11 фунта (1,866 кг)
Электропитание	Серии EX и MX: питание от кодека Для устройств серий Profile, Integrator C и Quick Set: отдельный блок питания	Power over Ethernet (PoE)	Power over Ethernet (PoE)
Диапазон температур	0–35 °C (32–95 °F)	0–40 °C (32–104 °F)	5–35 °C (41–95 °F)

Информация о гарантии

Информацию по гарантийным обязательствам можно найти на сайте Cisco.com в разделе [Гарантии на продукты](#).

Информация для заказа

Устройства Cisco TelePresence Touch доступны для заказа при заказе терминального оборудования.

Для размещения заказа перейдите на [главную страницу заказов Cisco](#) и [обратитесь к таблице 2](#).

Для загрузки программного обеспечения перейдите на страницу [Cisco Software Center](#).

Узнать, включено ли устройство Cisco TelePresence Touch в стандартный комплект поставки продукта, можно в информационном бюллетене к конкретному терминальному оборудованию.

Таблица 2. Информация для заказа

Наименование продукта	Номер по каталогу
Устройство Cisco TelePresence Touch с 8-дюймовым экраном для серии EX	CTS-CTRL-DV8=
Устройство Cisco TelePresence Touch с 8-дюймовым экраном для серий Integrator C, Profile и Quick Set	CTS-CTRL-DVC8=
Устройство Cisco TelePresence Touch с 8-дюймовым экраном для серии MX	CTS-CTRL-DVP8=
Устройство Cisco TelePresence Touch с 10-дюймовым экраном для серии MX	CTS-CTRL-DV10=
Устройство Cisco TelePresence Touch с 12-дюймовым экраном для терминального оборудования CTS 500,1100 и 1300	CTS-CTRL-DV12UPGKT
Устройство Cisco TelePresence Touch с 12-дюймовым экраном для серии TX	CTS-CTRL-DV12UPGKT

Примечание. Многие из описанных здесь продуктов и функциональных возможностей находятся на разных стадиях разработки и будут предлагаться по мере доступности. Эта дорожная карта может быть изменена по усмотрению компании Cisco, которая не несет ответственности перед заказчиком за задержки в предоставлении или невозможность предоставить любые или все продукты или функциональные возможности, описанные в данном документе.

Услуги Cisco

Корпорация Cisco и наши партнеры предоставляют широкий спектр персонализированных услуг и услуг поддержки, которые позволяют обеспечить максимальную отдачу от ваших капиталовложений в набор решений Cisco TelePresence, увеличить адаптивность вашего бизнеса и повысить доступность вашей сети. Этот портфель услуг ускоряет бизнес-инновации за счет использования сети как эффективной платформы для бизнеса. Для получения дополнительной информации об услугах Cisco посетите веб-сайт по адресу <http://www.cisco.com/ao/TelePresenceservices>.

Дополнительная информация

Для получения более подробной информации о сенсорных устройствах Cisco TelePresence Touch посетите веб-сайт <http://www.cisco.com/ao/TelePresence> или обратитесь к местному представителю Cisco по работе с заказчиками.



Россия, 115054, Москва,
бизнес-центр «Риверсайд Тауэрс»,
Космодамианская наб., д. 52, стр. 1, 4 этаж
Телефон: +7 (495) 961 1410, факс: +7 (495) 961 1469
www.cisco.ru, www.cisco.com

Россия, 197198, Санкт-Петербург,
бизнес-центр «Арена Холл»,
пр. Добролюбова, д. 16, лит. А, корп. 2
Телефон: +7 (812) 313 6230, факс: +7 (812) 313 6280
www.cisco.ru, www.cisco.com

Украина, 03038, Киев,
бизнес-центр «Горизонт Парк»,
ул. Николая Гринченко, 4В
Телефон: +38 (044) 391 3600, факс: +38 (044) 391 3601
www.cisco.ua, www.cisco.com

Беларусь, 220034, Минск,
бизнес-центр «Виктория Плаза»,
ул. Платонова, д. 1Б, 3 п., 2 этаж.
Телефон: +375 (17) 269 1691, факс: +375 (17) 269 1699
www.cisco.ru

Казахстан, 050059, Алматы,
бизнес-центр «Самал Тауэрс»,
ул. О. Жолдасбекова, 97, блок А2, 14 этаж
Телефон : +7 (727) 244 2101, факс: +7 (727) 244 2102

Азербайджан, AZ1010, Баку,
ул. Низами, 90А, Лэндмарк здание III, 3-й этаж
Телефон: +994-12-437-48-20, факс: +994-12-437 4821

Узбекистан, 100000, Ташкент,
бизнес центр INCONEЛ, ул. Пушкина, 75, офис 605
Телефон: +998-71-140-4460, факс: +998-71-140 4465

Cisco и логотип Cisco являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Cisco и/или ее дочерних компаний в США и других странах. Чтобы просмотреть список товарных знаков Cisco, перейдите по ссылке: www.cisco.com/go/trademarks. Товарные знаки сторонних организаций, упомянутые в настоящем документе, являются собственностью соответствующих владельцев. Использование слова «партнер» не подразумевает наличия партнерских взаимоотношений между Cisco и любой другой компанией. (1110R)