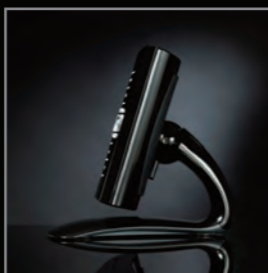




The Crestron TPS-6X is an unprecedented achievement in touchpanel design and functionality. It is built for speed, style and extraordinary versatility, with a brilliant 5.7" active-matrix display. A wired panel while docked, the TPS-6X communicates via Cresnet or Ethernet and is capable of displaying full-motion video in any size window. The TPS-6X can rest on the docking station for fast charging and removal, or latch to the base to enable tilt functions. An optional security key can permanently lock the panel on the dock so it cannot be removed. Lifting the TPS-6X off the dock instantly transforms the panel into a high-powered wireless device, communicating via 2-way RF up to 60 meters. As a slim, lightweight wireless controller, TPS-6X provides exceptional graphical performance and communication speed.



Le TPS-6X de Crestron, nouvel écran tactile, possède des capacités inégalées jusque là. Conçu pour être rapide, agréable à regarder et facile à utiliser, il est équipé d'un écran 5,7" à matrice active. Filaire lorsqu'il est installé sur sa station d'accueil, le TPS-6X communique via Cresnet ou Ethernet, et est capable d'afficher la vidéo full-motion dans toutes les tailles de fenêtre. Le TPS-6X se charge rapidement sur la station d'accueil, ce qui permet de profiter au maximum de cet écran tactile portable capable de communiquer jusqu'à 60 mètre sen RF. Une clé de sécurité (en option) offre la possibilité de verrouiller l'écran sur la station d'accueil. Cet écran tactile, malgré sa taille, offre des performances graphiques exceptionnelles, et une très grande rapidité de communication.



Das Crestron TPS-6X ist die grandiose Neuentwicklung in Punkto Design und Funktionalität. Durch atemberaubende Geschwindigkeit und außerordentliche Vielseitigkeit, ist das TPS-6X die Universallösung der Touchpanel-Familie von Crestron. Das TPS-6X ist im angedockten Zustand an der Ladeschale ein kabelgebundenes Panel und kommuniziert über Cresnet oder Ethernet. Es kann Full-Motion-Video in Fenstern beliebiger Größe anzeigen. Ein optionaler Sicherheitsschlüssel kann das Panel oder die Dockingstation permanent sperren, so dass beide nicht voneinander getrennt werden können. Wenn das TPS-6X vom Dock getrennt wird, verwandelt es sich automatisch in ein hochleistungsfähiges, didirektionales kabelloses Gerät, das über 2,4 GHz Funkfrequenz eine Reichweite von 60 Metern hat. Durch die unabhängigkeit zu WLAN bietet das TPS-6X eine außerordentlich hohe Grafikleistung und Kommunikationsgeschwindigkeit



De Crestron TPS-6X is het ongeevenaarde resultaat van touchpanel design en functionaliteit. Het is ontworpen voor snelheid, stijl en buitengewone veelzijdigheid en heeft een helder 5.7" active-matrix scherm. In het docking station geplaatst communiceert de TPS-6X via een Cresnet- of Ethernet-kabel en dit maakt het mogelijk om videobeelden te kunnen weergeven in elk gewenst vensterformaat. De TPS-6X kan zeer snel en kortstondig op het docking station worden opgeladen of met de onderzijde aan het dockingstation worden vastgemaakt. Een optionele veiligheidssleutel kan het touchpanel permanent aan het dockingstation bevestigen zodat het niet kan worden verwijderd. Eenmaal uit het dockingstation genomen, functioneert de TPS-6X direct als een krachtig draadloos apparaat dat in twee richtingen communiceert via een RF-kanaal, tot een maximale afstand van 60 meter. Als compacte, lichte en draadloze controller levert de TPS-6X buitengewone grafische prestaties en overdrachtsnelheden.



El panel TPS-6X de Crestron es un logro sin precedentes en diseño y funcionalidad. Diseñado para ofrecer velocidad, estilo y una extraordinaria versatilidad, con una brillante pantalla de matriz activa de 5,7 pulgadas. Actuando como un cableado cuando está conectado a la base, el TSP-6X se comunica via Cresnet o Ethernet y puede mostrar video a pantalla. El TPS-6X se puede colocar sobre la base para cargar las baterías y desconectarlo rápidamente, o se puede encajar en la base para activar las funciones de inclinación. Una llave de seguridad opcional permite fijar permanentemente el panel para que no se pueda desacoplar. Al desacoplar el TPS-6X, se transforma al instante en un dispositivo inalámbrico de alta potencia, que se comunica de manera bidireccional por RF con un rango de hasta 60 metros (también incorpora IR unidireccional). El TSP-6X es un controlador inalámbrico plano y ligero que proporciona un rendimiento gráfico y una velocidad de comunicación excepcionales sin los inconvenientes del Wi-Fi.

Crestron TPS-6X segna un risultato senza precedenti nel design e nelle funzionalità dei touchpanel. È progettato per offrire velocità, stile e straordinaria versatilità, con un brillante display 5,7" a matrice attiva. Il pannello funziona in modalità cablata mentre è alloggiato nella docking station, comunicando via rete Cresnet o Ethernet e può visualizzare sul display video full-motion in finestre di qualsiasi dimensione. Il TPS-6X può restare nella docking station per la ricarica veloce o una rimozione rapida, oppure essere fissato alla base per consentire ogni possibile inclinazione. Una chiave di sicurezza può bloccare il pannello sulla docking station in modo che non possa essere rimosso. Il sollevamento del TPS-6X dalla docking, lo trasforma immediatamente in un potente device wireless che comunica in modalità RF a 2 vie fino a 60 metri. Il TPS-6X, controller wireless sottile e leggero, è in grado di offrire eccezionali prestazioni grafiche e velocità di comunicazione.

Изделие Crestron TPS-6X представляет собой беспрецедентное достижение в области дизайна и функциональных возможностей сенсорных панелей, с цветным экраном диагональю 5,7 дюймов. Установленная в док-станцию и работающая от сети, панель TPS-6X обменивается данными по сети Cresnet или Ethernet и может отображать видео кинематографического качества в окне любого размера. TPS-6X может оставаться в док-станции для быстрой зарядки, легкого снимается с базы или крепится к ней для использования функций наклона. Опциональный ключ защиты может обеспечивать постоянную фиксацию экрана к док-станции во избежание её извлечения. При снятии TPS-6X с док-станции панель немедленно превращается в высокоомощное беспроводное устройство, использующее для обмена данными в пределах 60 м. радиочастоту, работающую в двух направлениях. В качестве тонкого, легкого и беспроводного контроллера TPS-6X обеспечивает исключительную графическую производительность и скорость обмена данными.

CRESTRON INTERNATIONAL OFFICES

Crestron International

Oude Keerbergsebaan 2
2820 Rijenem,
Belgium
Tel.: +32 (0) 15 50 99 50
Fax: +32 (0) 15 50 99 40
www.crestron.eu

Crestron Benelux

Oude Keerbergsebaan 2
2820 Rijenem
Belgium
Tel.: +32 (0) 15 50 40 70
Fax: +32 (0) 15 50 99 40

Crestron UK

Head office:
Munro House
Portsmouth Road
Cobham
Surrey, KT11 1TF
United Kingdom
Tel.: +44 (0) 845 873 87 87
Fax: +44 (0) 845 873 87 88

Office: North

Armstrong House, First Avenue
Robin Hood Airport
Doncaster, DN9 3GA
Tel.: +44 (0) 130 280 22 60

Office: Scotland

Centrex House
G9, 1 Simpson Parkway
Kirkton Campus
Livingston, EH54 7BH
Tel.: +44 (0) 1506.497.888

Crestron Ireland

Office 104
Premier Business Center
Unit 3013
Lake Drive
Citywest Business Campus
Dublin 24
Tel +353 (0) 1-4693 701

Crestron France

Head office:
31 rue des Hautes Pâtures
92000 Nanterre
France
Tel.: +33 (0) 1-47 91 00 00
Fax: +33 (0) 1-47 91 00 99

Office: South (Avignon)

Tel.: +33 (0) 6-84 23 96 97
ybouquillion@crestron.fr

Office: West (Rennes)

Tel.: +33 (0) 6-63 69 09 11
palexandre@crestron.fr

Crestron Germany

Head office: South
Ringstrasse 1
89081 Ulm-Lehr
Tel.: +49 (0) 731-96 28 10
Fax: +49 (0) 731-96 28 150

Office: North (Hamburg)

Tel.: +49 (0) 4144-23 39 534
wolff@crestron.de

Office: West (Köln)

Tel.: +49 (0) 2065-70 29 71
boshoven@crestron.de

Office: Middle (Kassel)

Tel.: +49 (0) 3607-19 04 64
redemann@crestron.de

Office: Berlin

Tel.: +49 (0) 3034-35 85 66
gerlach@crestron.de

Office: Hannover

Schulungszentrum Nord
Rathausplatz 2
31275 Hannover/Lehrte

Crestron Italia

Head office:
Via Vicenza 2, ang. via Verona 16
20063 Cernusco sul Naviglio (Milano) Italia
Tel.: +39-02 92 14 73 75
Fax: +39-02 92 72 97 70

Office: South (Rome)

lfipaldini@crestron-int.be
Tel.: +39-33 57 95 80 68

Office: North/East

Tel.:+39-335.683 21 85
amazzeni@crestron-int.be

Office: Centre

Tel.:+39-335.709 74 86
rravaioli@crestron-int.be

Crestron Iberica

Head office:
Poligono Industrial
C/ Francisco Moreno Lomeña, 7 Oficina 3
29670 San Pedro de Alcántara (Malaga),
Spain
Tel.: +34-952 927 868
Fax: +34-952 853 275

Office: Centre (Madrid)

Tel.: +34-952 927 868

Crestron Middle East

Shatha Tower, office 1201
Dubai Internet City
P.O. Box 502494
Dubai, United Arab Emirates
Tel.: +971-4 369 27 11
Fax: +971-4 368 82 21

EXTRAORDINARY



TPS-6X



Key Features :

- Lightweight contoured design
- High gloss or matte finish
- Illuminated buttons and no button bezels; backlit engraving optional
- 5.7" active-matrix color touchscreen display
- Dynamic graphics and text capability
- Synapse Image Rendering Algorithm
- Displays full-motion video while docked
- High-speed 2.4 GHz RF wireless technology
- Up to 200 feet RF range indoors
- 1-way IR wireless capability
- Wired Ethernet, Cresnet, and Crestron Home CAT5 connectivity
- Tabletop tilt docking station included

Principales fonctions :

- Conception élégante et légère
- Finition mat ou brillant
- Touches retro-éclairées (gravure en option)
- Ecran tactile couleur à matrice active 5,7 pouces
- Fonction graphique et texte dynamique
- Algorithme de rendu d'image synaptique
- Affichage des vidéos full-motion sur station d'accueil
- Technologie sans fil 2,4 GHz RF unidirectionnel
- Distance RF jusqu'à 60 mètres en intérieur
- Connectivité Ethernet, Cresnet et Crestron Home CAT5
- Station d'accueil inclinée incluse

Wichtige Funktionen :

- Leichte bauweise, modernes Design
- Klavierlack Optik
- Rahmen mit beleuchteten Tasten oder ohne Tasten; hintergrundbeleuchtete Gravur optional
- 5,7"-Aktivmatrix-Touchscreen-Display
- Dynamische Grafik- und Text-Funktionen
- Synapse Image Rendering Algorithm
- Anzeige von Full-Motion-Video im angedockten Zustand
- 2,4 GHz Kabellose 2,4 GHz-RF-Technologie
- Bis zu 60 Meter RF-Bereich in Innenräumen
- Kabellose 1-Weg-IR-Funktion
- Kabelverbindung zu Ethernet, Cresnet und Crestron Home CAT5

Belangrijkste kenmerken :

- Licht, gestroomlijnd ontwerp
- Glanzende of matte afwerking
- Standaard twee uitvoeringen voor voorzijde (geen knoppen/verlichte knoppen); letterverlichting als optie verkrijgbaar
- 5,7" Active Matrix-touchscreen (kleur)
- Weergave van dynamische beelden en tekst
- Synapse-algoritme voor beeldweergave
- Videoweergave mogelijk vanuit dockingstation
- 2,4 GHz draadloze RF-technologie
- RF-bereik tot 60 meter binnenshuis
- Draadloze IR-voorziening
- Aan te sluiten via Ethernet, Cresnet en Crestron Home CAT5
- Inclusief kantelbaar dockingstation

Características clave :

- Diseño perfilado ligero
- Acabado de alto brillo o mate
- Biseles con botones iluminados y sin botones; grabado retroiluminado opcional
- Pantalla color táctil de matriz activa de
- Gráficos dinámicos y capacidad de texto
- Algoritmo de generación de imagen Synapse
- Video a pantalla completa cuando está acoplado en la base
- Tecnología inalámbrica RF de alta velocidad a 2,4 GHz
- Alcance RF máximo 60 metros en interior
- Función inalámbrica IR unidireccional
- Conectividad Ethernet cableado, Cresnet y Crestron Home CAT5
- Base de carga inclinable de sobremesa incluida
- Tabletop tilt docking station included

Caratteristiche principali :

- Design alleggerito
- Elevata brillantezza o finitura opaca
- Pulsanti illuminati e nessun pulsante da assemblare; incisione per retroilluminazione opzionale
- Display touchscreen a colori da 5,7" a matrice attiva
- Capacità di testo e grafica dinamici
- Algoritmo di Synapse Image Rendering
- Display con funzionalità video full-motion, in modalità ormeggiata alla docking
- Tecnologia wireless RF ad alta velocità a 2,4 GHz
- Portata RF fino a 60 metri in ambienti chiusi
- Capacità di IR wireless a 1 via
- Connettività via cavo attraverso Ethernet, Cresnet, e Crestron Home CAT5
- Sostegno per inclinazione della docking station incluso

Основные характеристики :

- Легкий моделированный дизайн
- Глянцевая или матовая поверхность
- Подсвечиваемые кнопки и лицевая панель без кнопок, по желанию заказчика/пользователя - гравировка для подсветки
- Цветной сенсорный экран диагональю 5,7 дюймов с активной матрицей
- Возможности динамического отображения графики и текста
- Алгоритм Synapse Image Rendering
- Отображение видео кинематографического качества при установке на док-станцию
- Высокоскоростная беспроводная технология передачи данных на радиочастоте 2,4 ГГц.
- Радиочастотный диапазон действия в помещении - 60 метров
- Однонаправленный беспроводной ИК-модуль
- Возможности соединения по проводным протоколам Ethernet, Cresnet и Crestron Home CAT5
- В комплект поставки входит настольная док-станция с функцией наклона

