

Keyspan by Tripp Lite Presentation Pro Wireless Remote Control, Black, 65-ft. Range

MODEL NUMBER: PR-PRO4



Description

The Presentation Pro Remote Gyro allows you to control your mouse movement with a sweep of your hand. Its micro receiver has a storage place in the remote for easy transport. With RF, laser, mouse and audio controls in one sleek remote, it is an ideal tool for presenters and lecturers. Offering a range of 65 feet, the Presentation Remote Pro Gyro covers meeting rooms and lecture halls - and the gamer mode will allow the remote to be used in Window based flight simulator and similar games. There is no software to install - just plug the receiver into the USB port on your PC and it works within seconds.

Features

- RF Connectivity: Works up to 65-ft. - even through walls and furniture.
- Gyroscopic Mouse Control: Provides complete two-button mouse capabilities.
- Laser Pointer: Highlights details of your presentation with ease!
- Audio Controls: Adjust system volume on the PC or Mac.
- Advanced Functions: Start and End presentations, or hide the slide (darken the screen) with a push of a button.
- Plug and Play: No software to install, just plug the receiver into the USB port and the remote begins to work within seconds.
- Pop In/Out Receiver: The RF receiver stores in the top of the remote when not in use.
- On-Off Switch: Prevents the battery from accidentally draining when the remote is being carried in your pocket or laptop bag.
- Gamer Mode: Easy to use gamer remote for many Microsoft Windows based simulator games.
- AAA Batteries: Easy to buy when you need to replace the batteries.
- Travel Pouch: Convenient drawstring carry pouch with small inner pocket.
- Windows Compatible: Designed for use on Windows 98SE, XP, Vista and Win 7.

Highlights

- 65-ft. RF range
- Gyroscopic technology
- 2-button mouse
- Laser pointer
- Audio controls
- Multi-switch modes (On/Off, Presentation & Gamer)

System Requirements

- Windows: An available USB port, Windows 98SE/Me/2000/XP/Vista/Windows 7
- MAC: An available USB port, MAC OS 10.6.6 or later (F5 function key limited to presentation exit only)
- Presentation Software: This remote control is designed for use with PowerPoint. It will also work with other presentation programs that use the same keystrokes as PowerPoint. The remote supports both Slide Show view and Presenter view within PowerPoint.
- Volume Control: Volume control buttons adjust system volume on a PC.
- Projectors: This remote is compatible with all brands of projectors.

Package Includes

- Remote with USB receiver
- Owner's manual
- Two AAA batteries for remote
- Travel pouch



- MAC: An available USB Port MAC OS 10.6.6 or later (F5 function key limited to presentation exit only)
- Controls PowerPoint and similar presentation software.

Specifications

OVERVIEW	
UPC Code	037332160805
Model Frequency	2.4 to 2.483 GHz ISM Band
Laser Pointer	Class 2; Maximum output = 1 mW, wavelength = 650 nm
PRODUCT OVERVIEW	
Product Overview	Keyspan-by-Tripp Lite Presentation Pro Remote Control
PHYSICAL	
Color	Black
Shipping Dimensions (hwd / cm)	7.62 x 16.51 x 30.48
Shipping Dimensions (hwd / in.)	3.00 x 6.50 x 12.00
Shipping Weight (kg)	0.18
Shipping Weight (lbs.)	0.40
Unit Dimensions (hwd / cm)	2.26 x 3.81 x 10.85
Unit Dimensions (hwd / in.)	.89 x 1.5 x 4.27
Unit Weight (kg)	0.06
Unit Weight (lbs.)	.132
COMMUNICATIONS	
Signal Range (ft.)	65
Signal Range (m)	20
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	1-year limited warranty

© 2020 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies:

<https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А