

## Wireless Multimedia Flexible Keyboard - Notebook/Laptop Computer Peripheral Devices

MODEL NUMBER: IN3010KB



### Description

This wireless, flexible keyboard is made of an indestructible silicone material perfect for healthcare applications and other clean or dirty environments. Wireless capability adds freedom of movement to any notebook or desktop environment.

### Features

- This wireless, flexible keyboard is made of an indestructible silicone material perfect for healthcare applications and other clean or dirty environments
- Wireless capability adds freedom of movement to any notebook or desktop environment

## Specifications

PRODUCT OVERVIEW	
Product Overview	Wireless Multimedia Flexible Keyboard
PHYSICAL	
Unit Dimensions (hwd / in.)	0.5 x 17.25 x 5.75
Unit Dimensions (hwd / cm)	1.27 x 43.82 x 14.61
Unit Weight (lbs.)	0.63
Unit Weight (kg)	0.29
Unit Dimensions (cm)	43.82 x 14.61 x 1.27
Material of Construction	Flexible, indestructible silicone

### Highlights

- Wireless capability with USB receiver
- Flexible, indestructible silicone material is perfect for healthcare applications and other clean or dirty environments-can be rolled, washed, disinfected and more
- Lightweight, ultra-slim design provides maximum portability while traveling
- 2.4 GHz allows operation up to 30 feet away from a computer
- 18 multimedia/Internet hot keys plus USB compatibility

### Applications

- Notebook and desktop computers

### System Requirements

- Windows 98/2000/ME/XP
- CD-ROM drive
- Available USB port

### Package Includes

- Wireless multimedia flexible keyboard
- USB receiver
- CD-ROM with Windows 98 driver (Driver not required with Windows 2000/ME/XP (plug-and-play))
- Two AAA alkaline batteries
- User's guide



Programmable Buttons / Hot Keys	18 pre-programmed hot keys and controls (Internet & multimedia)
Color	White
<b>SPECIAL FEATURES</b>	
Batteries Required	yes (two AAA alkaline batteries included)
Data Transfer Rate	2.4 GHz frequency for operation up to 30 feet away
USB 1.1 Compatible	yes
USB 2.0 Compatible	will function with USB 2.0
USB Powered	Yes
<b>CERTIFICATIONS</b>	
Certifications	FCC, CE and RoHS
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	1-year limited warranty

© 2015 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: <http://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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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