

eVolution STREAM XT Corded MultiMedia Keyboard



Models may vary from the image shown

Extraordinary resilience

The STREAM XT corded keyboard from CHERRY is stylish, sturdy and makes little noise. Even fluids do not affect the functionality of the keyboard. You can begin working straightaway with no software

Key benefits

- Spill resistant – not sensitive to fluids
- Plug & Play for easy commissioning with no software installation
- Ultra-flat ergonomic top-design for fatigue-free work
- 6 HotKeys for comfortable volume control and the most important Mediaplayer functions
- Standard keyboard layout (including cursor and number block)
- Includes adapter for PS/2 interface
- GS approval
- Distinguished with the Blaue Engel environmental label and AGR seal of approval for ergonomic, back-friendly work.

Technical Data:

Housing color:

Black "Lt. Grey and Silver / Black require special MOQ"

Weight (product):

approx. 936 g

Total weight (with packaging):

approx. 1205 g

Cable Length:

approx. 1.80 m

Storage Temperature:

-20°C to 65°C

Operating Temperature:

0°C to 40°C

Current consumption:

Typ. 15 mA

Interface:

- USB (PS/2 via adapter)

Product approvals:

- cURus 
- c-tick 
- GOST-R 
- CE 
- FCC 
- TÜV/GS 

System requirements:

- USB or PS/2 connections

Delivery Volume:

- eVolution STREAM XT Corded MultiMedia Keyboard
- Adapter (USB socket on PS/2 plug)
- Operating instructions in hard copy

Dimensions (product):

- approx. 472 x 176 x 18 mm

Packaging dimensions:

approx. 485 x 220 x 30 mm

Keyboard:

- Key technology: SX
- Service life, standard key: > 10 million key operations
- Inscription layout: Normal
- Number of Keys: 104 + 6

Packaging Unit:

- Number of products in the master package: 6
- Number of master packages per pallet: 28

Warranty:

3 years

Models:

(Possible country/layout versions, others available on request)

Product name	Order number	EAN code	Housing color
eEvolution STREAM XT Corded MultiMedia Keyboard	G85-23100EU-2	4025112071522	Black



Cherry Americas, LLC
 11200 88th Avenue
 Pleasant Prairie, WI 53158
 USA
 Phone: 262.942.6508
 Internet: www.cherryamericas.com

E-Mail: cep_sales@zf.com

The manufacturer accepts no liability for errors or non-availability, and reserves the right to change specifications without prior notice. Technical data relates to product specifications only. Features may differ from those described. Only drawings combined with product specifications shall be deemed binding.



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.