

Plotter Pens

These “tubular-nib” pens are suitable for Vario Scriber VS 200, Vario Plotter VP 500 and all current labeling and identification systems with HP penholders. They are available in six tip widths identified by body color - 0.18 mm, 0.25 mm, 0.35 mm, 0.50 mm, 0.70 mm, and 1.00 mm; *ink cartridge not supplied with pen*. Special variants for other systems are available on request. Specially designed pre-filled felt-tip pens are available in a set of 4 colors (black, blue, red and green) and 2 sizes - 0.3 and 0.7 mm.



“tubular-nib” pens,
6 sizes for black ink

EK Plotter Pen

Ink Color	Body Color	Tip Width	Order No.
black	red	0.18 mm	35001018
black	white	0.25 mm	35001025
black	yellow	0.35 mm	35001035
black	brown	0.50 mm	35001050
black	blue	0.70 mm	35001070
black	orange	1.00 mm	35001100

Ink Cartridges

These are easy to insert “tubular-nib” pen cartridges containing special black ink suitable for marking, identifying and labeling various plastics. It is fast drying, smudge-proof, fade resistant, and resistant to chemicals when used on suitable plastic materials.



EK Ink Cartridge

Description	Order No.
5 pieces, Black, 1 ml. each	35100006

Disposable Pens

The disposable pens use the same special ink as used in the ink cartridges. They deliver the same outstanding durability and print quality as the standard plotter pens with the convenience of a disposable pen. These pre-filled pens allow for fast, efficient and cost effective printing without refilling ink or cleaning. They are available in three tip widths, 0.18 mm, 0.25 mm and 0.35 mm. ED type disposable pens use non-etching ink for easier handling. The ED pens should not be used on polycarbonate material.



EK Disposable Plotter Pen

Ink Color	Body Color	Tip Width	Order No.
black	red	0.18 mm	35003018
black	white	0.25 mm	35003025
black	yellow	0.35 mm	35003035
black / ED*	red	0.18 mm	35003118
black / ED*	white	0.25 mm	35003125
black / ED*	yellow	0.35 mm	35003135

*Not for printing on polycarbonate material.

Hand Pens

The hand pens use the same special ink, as used in cartridges, and delivers the same outstanding durability and print quality. They are used for additional identification and special labeling tasks and are available in four tip widths of 0.25mm, 0.35mm, 0.50 mm, and 0.70 mm. No ink included. Must order part 35100006.



EK Hand Pen

Ink Color	Body Color	Tip Width	Order No.
black	white	0.25 mm	35002025
black	yellow	0.35 mm	35002035
black	brown	0.50 mm	35002050
black	blue	0.70 mm	35002070

Cleaning Unit

It is an easy-to-use cleaning unit developed specially for refillable EK Pens. The cleaning unit enables the refillable pens to be rinsed thoroughly while preventing skin contact with cleaning fluid or ink. The cleaning unit can be used for up to ten cleaning cycles. The necessary precautions must be taken when disposing of cleaning fluid, the cleaning unit can be reused.



EK Cleaning Unit (empty)

35100009

Pen Cleaner

This cleaning solution comes in easy to handle cartridges and is used in conjunction with the cleaning unit. A standard pack consists of two pen cleaner cartridges. Cleaning can be performed on standard refillable pens only.



EK Pen Cleaner (2 pieces, 2x10 ml.)

35100008

EK Cleaning Set

35100010

(includes cleaning unit and pen cleaner)

Adapter

This adapter allows the user of Sharpie™ Ultra Fine felt tip pens instead of standard plotter pens.



Adapter for an Ultra Fine Sharpie™

35000501

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru