

# UTC Fingerprint Readers

## Fingerprint Module for UTC-500 Series



### Specifications

Model Name	UTC-P09
Interface	USB (Cable Length: 50cm)
Key Specification	Pixel resolution: 513 dpi (average x,y over the scan area) Scan capture area: 14.6 mm (non width at center) 18.1 mm (non. length) 8-bit grayscale (256 level of gray) Compatible with USB 1.0, 1.1 and 2.0 (Full Speed) specifications
Dimensions	130 x 52 x 40 mm
OS Support	Compatible with Windows 7, 8 ,10 Windows Vista (32/64 bit), XP Pro, XP Home
Operating Temperatures	-10 to 40 °C

### Specifications

Model Name	UTC-510P-F / UTC-542P-F
Interface	USB (Cable Length: 50cm)
Key Specification	Pixel resolution: 513dpi (average x,y over the scan area) Scan capture area: 14.6 mm (non width at center) 18.1 mm (non. length) 8-bit grayscale (256 level of gray) Compatible with USB 1.0, 1.1 and 2.0 (Full Speed) specifications
Dimensions	80 x 37 x 39.25 mm
OS Support	Compatible with Windows 7, 8 ,10 Windows Vista (32/64 bit), XP Pro, XP Home
Operating Temperatures	-10 to 40 °C

### Ordering Information

P/N	Description
UTC-P09-A0E	Fingerprint Module for UTC-515/520/532 Series
UTC-510P-F01E	Fingerprint Module for UTC-510 Series
UTC-542P-F01E	Fingerprint Module for UTC-542 Series

### Packing List

Description	Quantity
Cable Clamp	2
Fingerprint Module	1

#### UTC-500 Peripherals Series Installation Guide



The UTC-500's uniquely designed Side groove creates an attachment area that runs all around the frame; customer can easily attach Peripherals to it where they need



Attach the UTC-peripheral to the UTC 500 series side groove



Fasten the 2 screws to fix the peripheral in place



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](mailto:org@eplast1.ru)

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