

#### Typical Specifications

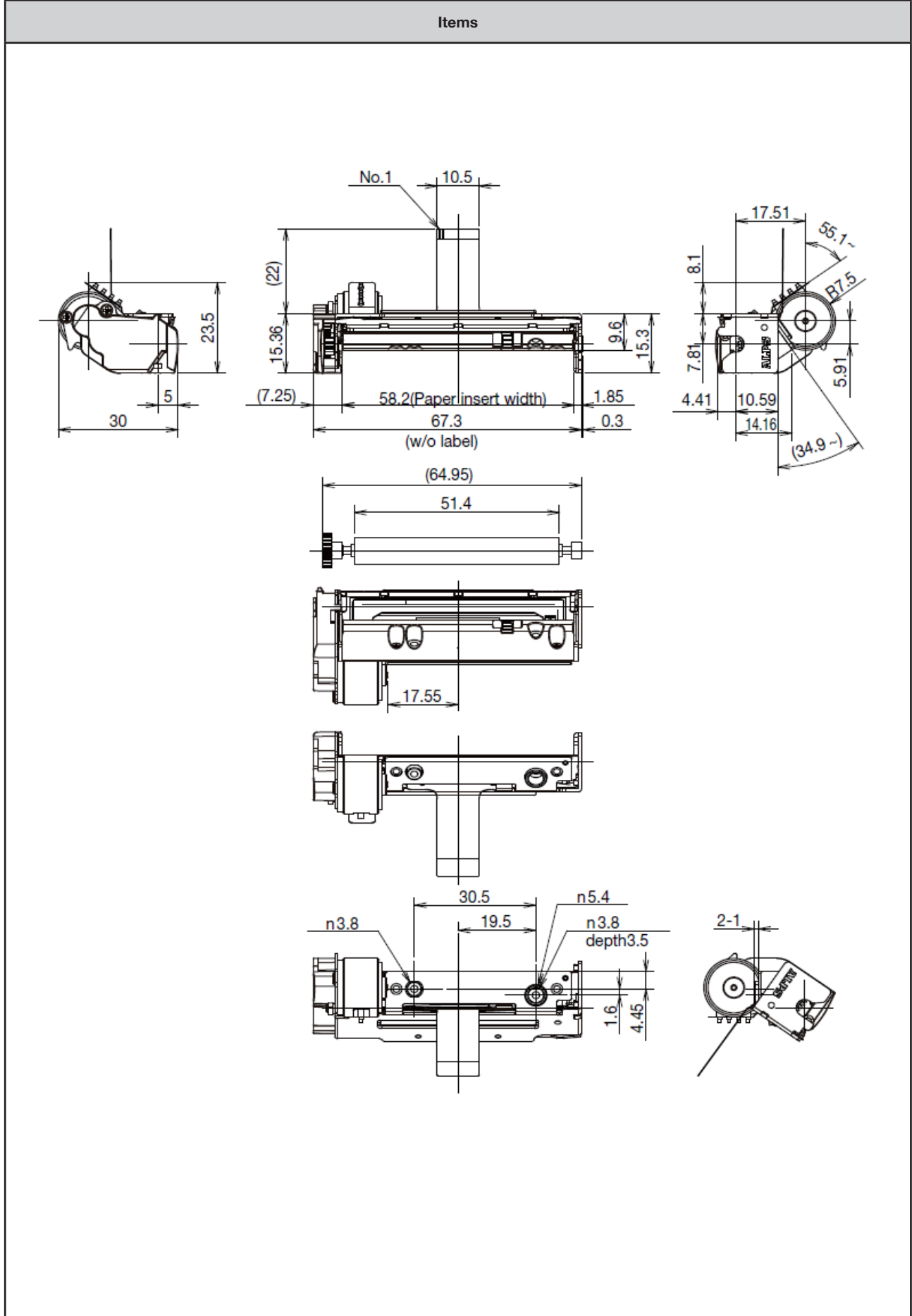
Items	Specifications
Paper setting	Easy loading
Printing method	Line thermal

#### Specifications

Items		Specifications
Number of dots per line		384 dots
Density of dot	Horizontal density	8 dots/mm
	Dot pitch	0.125mm
	Vertical density	8 (16) dots/mm
	Paper feed pitch	0.125mm/2 steps
Printing speed	Max speed	90mm/s
Printing width		48mm
Paper width		58mm+0-1
Paper thickness		-
Pulling force		0.49N (50gf) or more
Holding force		0.98N (100gf) or more
Sensor	Head temp. sensor	No
	Lock sensor	No
	Paper sensor	Reflective photo interrupter
Operating voltage	Head and motor drive	4.2V to 9.5V
	Head logic	2.7V to 5.25V
Current consumption	Head drive	3.3A/Head
	Motor drive	300mA/Phase
	Head logic	24mA (at 5V)
Temperature	Print quality	0 to 40°C
	Operating	-5 to 50°C
	Storage	-25 to 70°C
Head life	Abrasion resistance	50km
	Pulse activation	100Mil pulses
Mechanical dimensions	Width (W)	67.6
	Depth (D)	23.5
	Height (H)	30.0
Weight		approx. 34g
Recommended paper		Nippon Paper TF50KS-E2(Blumberg TF 00 2200)
Platen cover		No
Release lever		No
(Head) Pressed by		Plate spring
FPC location		Center
Motor diameter		φ 15
Motor resistance		10Ω
Head resistance		200Ω

**Dimensions**

Unit:mm



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](mailto:org@lifeelectronics.ru)