

# The Solution to Your Labeling Problems

## Technical Specifications

<b>Print Method:</b>	180 dpi (7 dots/mm) thermal transfer print head
<b>Size:</b>	4.75"W x 2.75"H x 7.50"L (120.6 x 69.8 x 190.5mm)
<b>Weight:</b>	1.6 lbs. (0.7kg) with batteries and cassette
<b>Display:</b>	2 line x 12 character LCD
<b>Power Source:</b>	6 AA alkaline batteries (included) or AC adapter (accessory)

## Part Numbers

### Printer and Accessories:

<b>LS7</b>	Includes printer, LS7-75-NL-1 3/4" (18mm) non-laminated black/white cassette, hard side carrying case, 6 AA alkaline batteries and manual
<b>LS7-ACS</b>	120 VAC Adapter*
<b>LS7-CLN</b>	Cleaning Cassette

\*Cannot be used to recharge batteries.

### Laminated Adhesive Label Cassettes:

For flat label applications only. All cassettes are 26.2' (8m) long. Polyester material.

<b>LS7-25-1</b>	1/4" (6mm) black/white
<b>LS7-25-2</b>	1/4" (6mm) black/clear
<b>LS7-38-1</b>	3/8" (9mm) black/white
<b>LS7-38-2</b>	3/8" (9mm) black/clear
<b>LS7-50-1</b>	1/2" (12mm) black/white
<b>LS7-50-2</b>	1/2" (12mm) black/clear
<b>LS7-75-4</b>	3/4" (18mm) black/yellow
<b>LS7-75-5</b>	3/4" (18mm) black/fluorescent orange**
<b>LS7-75-6</b>	3/4" (18mm) black/red

\*\*Tape length is 16.4' (5m)

### Non-Laminated Adhesive Label Cassettes:

For marking wire and cable and flat label applications. All cassettes are 26.2' (8m) long. Polyester material.

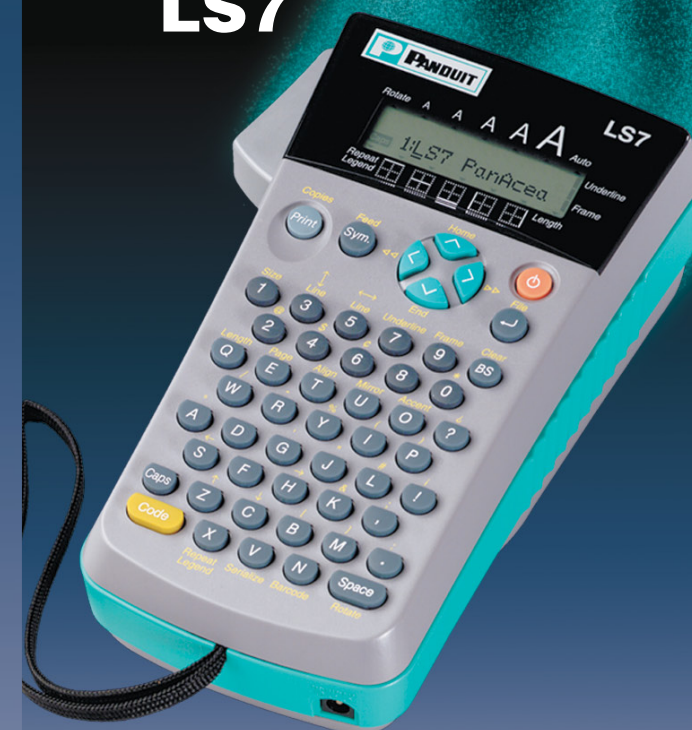
<b>LS7-75NL-1</b>	3/4" (18mm) black/white
<b>LS7-75NL-2</b>	3/4" (18mm) black/clear

For Non-Adhesive labeling of ULTIMATE ID® Patch Panels and Faceplates only. All cassettes are 26.2' (8m) long. Polyester material.

<b>UILS7BW</b>	1/4" (6mm) black/white
----------------	------------------------



## PANACEA® LS7



## Hand-Held Thermal Transfer Printer

For a copy of PANDUIT limited warranties, log onto [www.panduit.com/warranty](http://www.panduit.com/warranty)



PANDUIT Corp.  
Tinley Park, IL 60477-3091

Phone: 800-777-3300  
Technical Support: 866-871-4571  
cs@panduit.com • [www.panduit.com](http://www.panduit.com)

WORLDWIDE SUBSIDIARIES AND SALES OFFICES

©2005 PANDUIT Corp.  
ALL RIGHTS RESERVED.

Printed in the U.S.A.

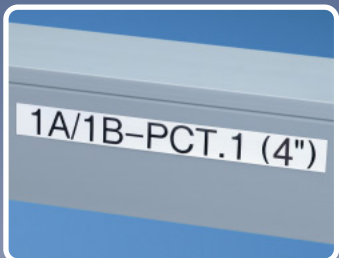
SA-IDCB19  
Replaces SA-IDCB04  
04/2005

# PANACEA® LS7 Thermal Transfer Printer

## The Solution to Your Labeling Problems



**Fast and Easy  
TIA/EIA-606-A  
Compliant Labeling**



### Key Features and Benefits

#### Professional

- High quality thermal transfer print for professional looking labels that won't smear
- Label materials developed for use on textured and curved surfaces ensure your labels stay where you put them
- Laminated tapes available to provide abrasion, chemical and UV resistance
- All label materials are UL 969 recognized

#### Powerful

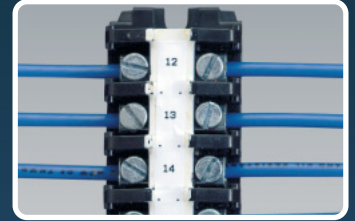
- Repeat legend function eliminates repetitive typing when marking wires and cables
- Store up to 9 label files for easy recall of frequently used labels
- Symbol library includes most commonly used data-comm and electrical symbols
- Print barcodes for bin and component labels

#### Easy

- Fast loading label cassette includes both label material and ribbon to make changing labels easy
- No more spacing and guesswork — length function lines up legends with ports and terminals
- Advanced alpha and numeric serialization speeds label creation

#### Cost Effective

- Easy on your budget without sacrificing features
- Batteries included so you can start printing right out of the box
- Hard side case included for portability and protection



**Label Wires,  
Terminal Blocks,  
Tool Bins and more**



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