



ETA-USA

HIGH QUALITY SWITCHING POWER SUPPLIES

AC/DC MEDICAL GRADE
SWITCHING DESKTOP ADAPTER
POWER SUPPLY WITH PFC
SINGLE OUTPUT / UNIVERSAL RANGE INPUT
250 WATTS

MTE250-SX-W-C2 Series



Dimension: L188.5×W104.5×H60mm



General Description

Features

Input

Input Voltage Range:	90-264VAC
Frequency:	47-63Hz
Input Current (rms):	3.5A @ 90Vac; 1.7A @ 264Vac max.
Inrush current:	<65A peak @115VAC, <130A peak at 230VAC cold start at 25°C
Power Factor:	>0.95 (115VAC100%Load) >0.9 (230VAC full load)
Efficiency :	>87% @ full load, 115VAC/230VAC

1. Built-in DC fan with speed control (40x40x10mm)
2. Earth leakage current <228uA @264VAC
3. 3-pole IEC320-14 AC inlet
4. Fully meets CEC, ERP, EISA efficiency level V requirements
5. 2 year warranty
6. Green functions+ No load power consumption <.3 W





ETA-USA

HIGH QUALITY SWITCHING POWER SUPPLIES

Environmental Specification	
Operating Temperature	0 to +60°C (derate linearly 2.5% / °C from 41 to 60°C)
Storage Temperature	-20 to +85°C
MTBF demonstrated	>140,000 hours at full load and 25 °C ambient temperature
Humidity	10%~95%
Environmental Agencies	
Safety Standards	UL 60601 -1 3 rd ed CSA 22.2-No.60601-1 3 rd ed TUV EN60601-1 3 rd ed IEC 60601-1 3 rd ed
EMC Standards	FCC PART 18 Class B, EN60601-1-2, CE, EN55011 CLASS B
Protection	
Short circuit protection	Auto Recover
Over Load Protection	Auto Recover
Over Voltage Protection	LATCH, AC Recycle
Mechanical	
Dimension [mm]: L188.5×W104.5×H60mm	
Weight: 1005 grams	
AC Input : IEC 320-C14	

Output Characteristic	Unit	Models						
		MTE250-12SX-F-W-C2	MTE250-16SX-F-W-C2	MTE250-19SX-F-W-C2	MTE250-20SX-F-W-C2	MTE250-24SX-F-W-C2	MTE250-36SX-F-W-C2	MTE250-48SX-F-W-C2
Output Voltage	Vdc	12	16	19	20	24	36	48
Output Current	A	20.83	15.63	13.16	12.5	10.42	6.94	5.21
Power	W	250						
O/P Regulation		±5%						
Ripple & Noise(max)*3	mVpp	240	300	300	300	300	300	300
Rise up time	mS	>16ms typical at full load @ 115VAC						
* Peak-to-peak with 20MHz bandwidth with a tantalum 10uF in parallel with a 0.1uF ceramic capacitor.								



ETA USA

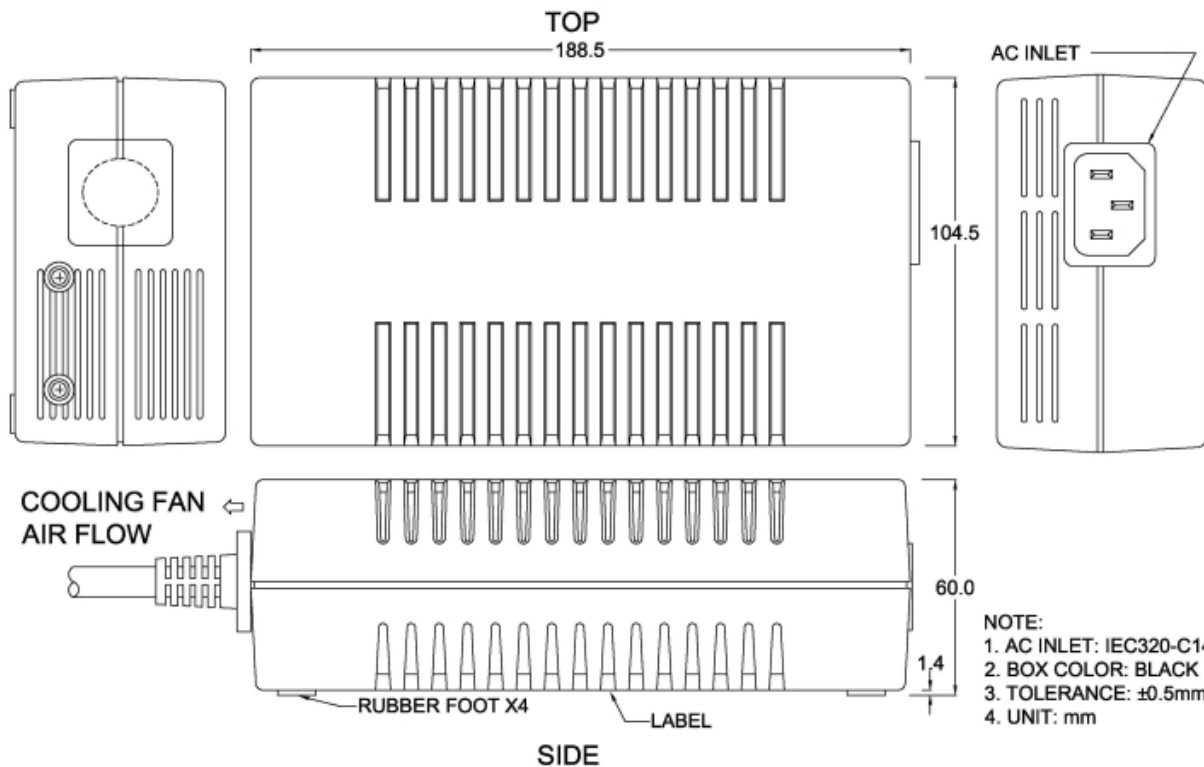
16170 Vineyard Blvd. Suite 180, Morgan Hill, CA 95037
Phone: 1-800-ETA-POWR, (408) 778-2793 Fax: (408) 779-2753

Visit us at: www.eta-usa.com
email at: sales@eta-usa.com



ETA-USA

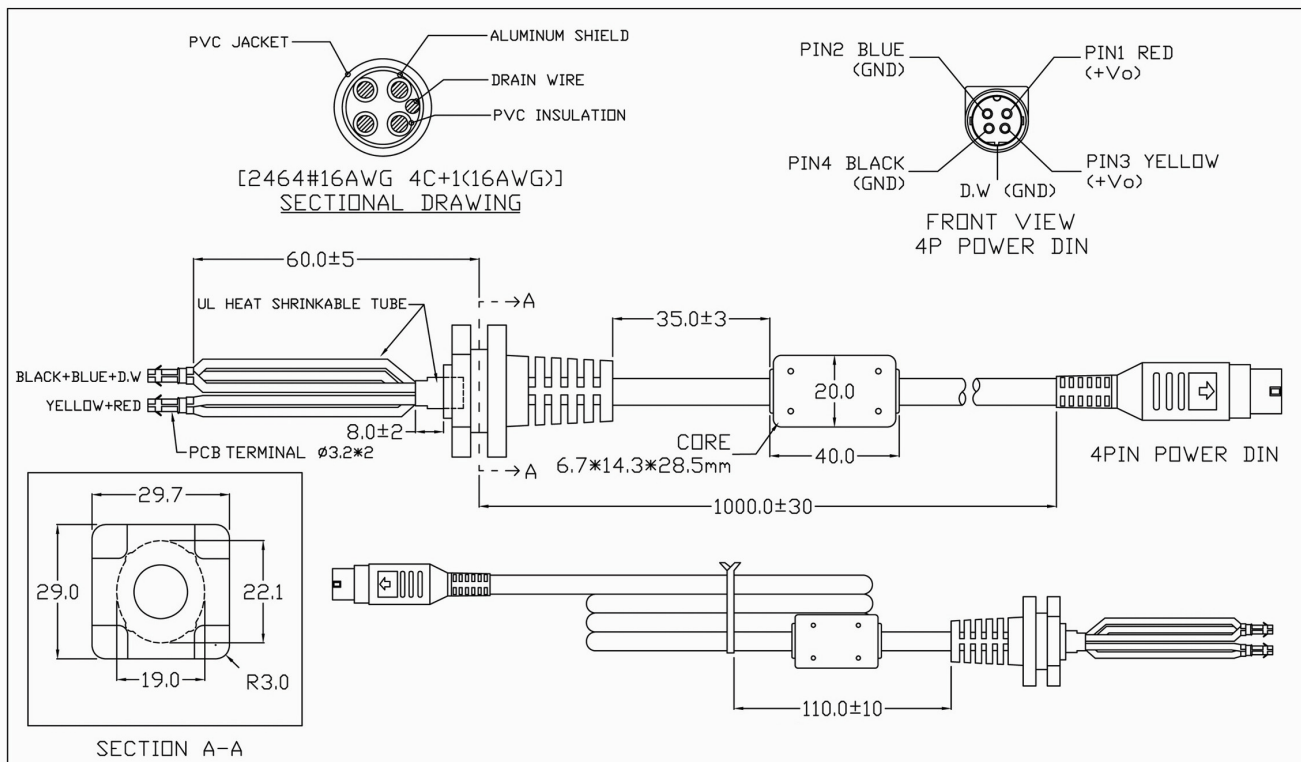
HIGH QUALITY SWITCHING POWER SUPPLIES





ETA-USA

HIGH QUALITY SWITCHING POWER SUPPLIES



ETA USA
16170 Vineyard Blvd. Suite 180, Morgan Hill, CA 95037
Phone: 1-800-ETA-POWR, (408) 778-2793 Fax: (408) 779-2753

Visit us at: www.eta-usa.com
email at: sales@eta-usa.com

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

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А