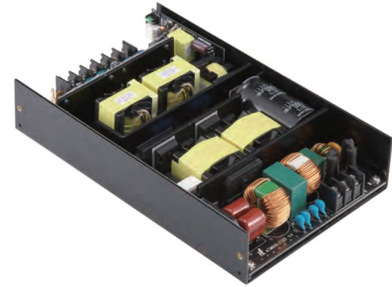


# 612W MEDICAL OPEN FRAME STANDBY & REMOTE ON/OFF

## T7365AT



**Features:**

- EC/EN/ANSI/AAMI ES60601-1 (Edition 3.1)
- Means of Protection : 2 X MOPP
- Touch Current : < 100µA
- Meet IEC/UL 60950-1
- 100-240VAC Universal Input

**Description:**

Our Open Frame Medical range of 612 watt Power supplies have MOPP protection and are up to 95% efficient with full universal input, available with 12-48vdc single output, Remote Control On/Off and come with a 2 year standard warranty.

Specification	
Part Number	T7365AT
Rated Input Voltage	100-240V
O/P Voltage	36V
O/P Current	16.6A
Standby	5V / 1A
O/P For Fan	12V / 0.6A
Watt	612W
Line Frequency	50-60Hz
Current	7.0A - 2.7A
Protection	Internal Primary Circuit Fuse
Load Regulation	±5%
Ripple & Noise	1% Vp-p Max. For Output Voltage At Full Load
Transient Response	0.5mS for 50% Load Change Typical
Hold-up Time	10mS At Full Load
Protection	Short Circuit Protection /Over Voltage Protection / Over Current Protection / Over Temperature Protection
Safety	CB / UL / CUL / FCC / CE
MTBF	300,000 Calculated Hours at 25oC , by Telcordia SR-332
Operating Temperature	-20 to +50°C
Storage Temperature	-20 to +80°C
Operating Humidity	20 to 80% RH
Storage Humidity	10 to 90% RH
Cooling	Natural Convection Cooling
Dimensions	L 203.2 × W 127 × H 40 (mm)
Weight	1100g

General Note  
 TT Electronics reserves the right to make changes in product specification without notice or liability. All information is subject to TT Electronics' own data and is considered accurate at time of going to print.

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