

# Full-Motion Wall-Mount for 17" to 42" Flat-Screen Displays

MODEL NUMBER: DWM1742S



## Highlights

- REPLACES MODEL DWM1737S
- Can be used to increase available desk/table space in office applications
- Fits most flat-panel displays from 17" to 42"
- Convenient one-touch display adjustment for easy view optimization
- Wide range of motion with -15° to +15° tilt, 180° swivel and -3° to +3° screen level adjustment capability
- Supports up to 44 lbs.
- 5-year warranty

## Package Includes

- DWM1742S Full-Motion Flat-Screen Wall Mount
- Mounting Hardware
- Owner's Manual

## Description

Tripp Lite's VESA-compliant DWM1742S Full-Motion Flat-Screen Wall Mount offers full-motion articulation and can free up valuable space in your workstation by allowing you to effortlessly reposition your display at any time, even after installation. Its sleek design features convenient one-touch display adjustment with tilt and swivel capabilities and fits most 17- to 42-inch flat-panel displays. Its durable, all-metal frame with soft, rubber feel finish withstands the stress of repeated use and blends easily into any décor. It comes with all necessary mounting hardware and supports weights of up to 44 lb. For peace of mind, the DWM1742S comes backed by a 5-year warranty.

## Specifications

PHYSICAL	
Mounting Location	Wall
Unit Weight (lbs.)	10.51
Unit Weight (kg)	4.76
Color	Black
Monitor Display Size (in.)	17 - 42
Monitor Display Size (cm)	43.18 - 106.68
VESA Pattern (mm)	100x100; 200x100; 200x200
Motion	Full
Degrees of Motion	-15/+15 Tilt; 180 Swivel; -3/+3 Level Adjustment
Maximum Weight Capacity (lbs.)	44
Maximum Weight Capacity (kg)	19.97



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
Tools Necessary	Yes
Cord Management	No
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (U.S. & Canada)	5-year limited warranty

© 2015 Tripp Lite. All rights reserved. All trademarks are the sole property of their respective owners. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Photos may differ slightly from final products.

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