



#### Package Contents

- 1 VS182A / VS184A 2/4-Port HDMI Splitter
- 1 power adapter
- 1 HDMI cable
- 1 user instructions

#### Support and Documentation Notice

All information, documentation, firmware, software utilities, and specifications contained in this package are subject to change without prior notification by the manufacturer. To reduce the environmental impact of our products, ATEN documentation and software can be found online at <http://www.aten.com/download/>

#### Technical Support

[www.aten.com/support](http://www.aten.com/support)



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

### A Hardware Overview

#### Front View

- output port LEDs
- input port LED
- power LED

#### Rear View

- power jack
- HDMI in
- HDMI out

### B Installation

- Use a male-to-male Type-A HDMI cable to connect your computer or HDMI source device to the VS182A / VS184A HDMI input port.
- Use up to four male-to-male Type-A HDMI cables to connect up to four HDMI display devices to the VS182A / VS184A output ports.
- Plug the power adapter that comes with the VS182A / VS184A package into an AC power source, then plug the power adapter cable into the splitter's power jack.

**Note:** The VS182A / VS184A will detect the resolution of the monitor connected to port 1 of the installation. If you would like to change the resolution, simply adjust the settings from the HDMI source device configuration menu.

### A Vista general del hardware

#### Vista frontal

- Indicadores LED de los puertos de salida
- Indicador LED de entrada
- Indicador LED de alimentación

#### Vista posterior

- Entrada de alimentación
- Puerto de entrada HDMI
- Puertos de salida HDMI

### B Instalación

- Conecte el ordenador o dispositivo fuente de señal HDMI al puerto de entrada HDMI del VS182A/VS184A. Para ello, emplee un cable HDMI de tipo A (macho – macho).
- Conecte un máximo de cuatro dispositivos de visualización HDMI a los puertos de salida del VS182A/VS184A. Para ello, emplee cables HDMI de tipo A (macho – macho).
- Conecte el adaptador de alimentación incluido con el VS182A/VS184A a una toma eléctrica y el cable del adaptador a la entrada de alimentación del repartidor.

**Nota:** El VS182A/VS184A detectará automáticamente la resolución del monitor conectado al puerto 1 de la instalación. En caso de que desee cambiar la resolución, cambie los ajustes en el menú de configuración del dispositivo fuente de señal HDMI.

### A Survol du matériel

#### Vue avant

- Voyants des ports de sortie
- Voyant d'entrée
- Voyant d'alimentation

#### Vue arrière

- Prise d'alimentation
- Port d'entrée HDMI
- Ports de sortie HDMI

### B Installation

- Reliez votre ordinateur ou votre périphérique source HDMI au port d'entrée HDMI du VS182A/VS184A à l'aide d'un câble HDMI mâle-mâle de type A.
- Vous pouvez utiliser jusqu'à quatre câbles HDMI mâle-mâle de type A pour relier jusqu'à quatre périphériques d'affichage HDMI aux ports de sortie du VS182A / VS184A.
- Connectez l'adaptateur électrique, fourni avec le VS182A/VS184A à une prise secteur, puis le cordon de l'adaptateur à la prise jack du répartiteur.

**Remarque :** le VS182A/VS184A détectera la résolution du moniteur connecté au port 1 du système. Pour changer la résolution, il suffit de régler les paramètres correspondants dans le menu de configuration du périphérique source HDMI.

### A Panoramica dell'Hardware

#### Vista anteriore

- LED delle porte d'uscita
- LED d'entrata
- LED d'alimentazione

#### Vista posteriore

- Presse d'alimentazione
- Porta d'ingresso HDMI
- Porte d'uscita HDMI

### B Installazione

- Utilizzare un cavo HDMI di tipo A maschio-maschio per collegare il proprio computer o il dispositivo sorgente HDMI alla porta in entrata del VS182A/VS184A.
- Utilizzare fino a un massimo di 4 cavi HDMI di tipo A maschio-maschio per collegare fino a 4 dispositivi di visualizzazione HDMI alle porte in uscita del VS182A/VS184A.
- Inserire la spina dell'alimentatore in dotazione al VS182A/VS184A in una presa di corrente CA, quindi inserire il cavo dell'alimentatore nella presa d'alimentazione dello splitter.

**Nota :** Il VS182A/VS184A rileverà la risoluzione del monitor connesso alla porta 1 dell'installazione. Per modificare la risoluzione, è sufficiente regolare le impostazioni dal menu di configurazione del dispositivo sorgente HDMI.

### A Hardware Übersicht

#### Vorderseitige Ansicht

- LED-Anzeigen der Ausgänge
- LED-Anzeige des Eingangs
- LED-Betriebsanzeige

#### Rückseitige Ansicht

- Stromeingangsbuchse
- HDMI-Eingang
- HDMI-Ausgänge

### B Installation

- Verwenden Sie ein HDMI-Kabel Typ A (Männlein auf Männlein), und verbinden Sie Ihren Computer bzw. die HDMI-Signalquelle mit dem Signaleingang am VS182A/VS184A.
- Verwenden Sie bis zu vier HDMI-Kabel Typ A (Stecker auf Stecker), und verbinden Sie maximal vier HDMI-Anzeigegeräte mit den Signalausgängen am VS182A/VS184A.
- Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit einer stromführenden Steckdose und anschließend mit der Netzeingangsbuchse am Splitter.

**Hinweis:** Der VS182A/VS184A erkennt die Auflösung des an Port 1 der Installation angeschlossenen Monitors automatisch. Wenn Sie die Auflösung ändern möchten, tun Sie dies im Einrichtungs Menü der HDMI-Signalquelle.

### A Основные элементы

#### Вид спереди

- Индикаторы выходов
- Индикатор входа
- Индикатор питания

#### Вид сзади

- Гнездо питания
- Вход HDMI
- Выход HDMI

### B Установка

- Используя кабель HDMI типа А с двумя штыревыми концами, подключите компьютер или устройство-источник HDMI ко входу HDMI устройства VS182A/VS184A.
- Используйте до четырех кабелей HDMI типа А с двумя штыревыми концами для подключения к выходам VS182A/VS184A до четырех устройств отображения HDMI.
- Подключите адаптер питания из комплекта поставки VS182A/VS184A к источнику переменного тока, после чего подключите кабель адаптера питания к гнезду питания разветвителя.

**Примечание.** VS182A/VS184A определяет разрешение монитора, подключенного к порту 1 системы. Если требуется изменить разрешение, измените настройки в меню конфигурации устройства-источника HDMI.

