



Declaration of Conformity

We, Manufacturer/Importer

OvisLink Corp.

5F., NO.6, Lane 130, Min-Chuan Rd.,
Hsin-Tien Dist., New Taipei City 231, Taiwan

Declare that the product

24 Port RJ45 with 4 SFP Gigabit web smart switch

AirLive SNMP-GSH2804L

is in conformity with

In accordance with 2004/108/EC Directive and 1999/5 EC-R & TTE Directive

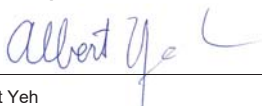
Clause	Description
■ EN 55022:2010/AC:2011	Information technology equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement
■ EN 55024:2010	Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement
■ EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013	Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements
■ EN 61000-3-2:2014	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)
■ EN 61000-3-3:2013	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection

■ CE marking



Manufacturer/Importer

Signature :



Name : Albert Yeh

Position/ Title : Vice President

Place : Taiwan Date : 2016/03/30

Regulatory Approvals

• 15.105 Class A

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

• CE Statement

This product complies with the 99/5/EEC directives, including the following safety and EMC standards:

- EN 55022:2010/AC:2011
Information technology equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement
- EN 55024:2010
Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements
- EN 61000-3-2:2014
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)
- EN 61000-3-3:2013
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection

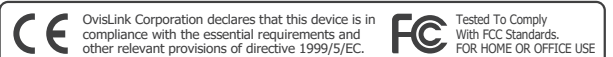
• CE Marking Warning

This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.

• Directive 1999 / 5 / EC

- EN**
OvisLink Corporation declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directive 1999/5/EC.
- DE**
OvisLink Corporation erklärt hiermit, dass dieses Gerät den grundlegenden Vorschriften und anderen relevanten Bestimmungen der EG-Richtlinie 1995/5/EC entspricht.
- FR**
OvisLink Corporation déclare, par le biais de ce document, que ce dispositif est conforme aux conditions essentielles de la directive 99/05/CE et, par conséquent, assume la responsabilité de la véracité des informations suivantes.
- HR**
OvisLink Corp. izjavljuje da je ovaj uređaj u skladu sa neophodnim preporukama i ostalim važnim odredbama Directive 1999/5/EC.
- ID**
OvisLink Corporation menyatakan bahwa perangkat ini telah sesuai dengan persyaratan utama dan ketentuan terkait lainnya direktif 1999/5/EC.
- JP**
この装置が指導的な1999/5/ECの必要な条件そして他の関連した準備に従ってであるとOvisLink Corporationは宣言する。
- PT**
A OvisLink Corporation declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras solicitações relevantes da Directiva 1999/5/EC.
- RU**
Компания OvisLink Corporation заявляет, что это устройство отвечает основным требованиям и прочим родственным условиям, изложенным в директиве 1999/5/EC.
- CZ**
OvisLink Corporation deklaruje, že toto zařízení vyhovuje základním požadavkům a dalším závazným ustanovením z nařízení 1999/5/EC.
- ES**
OvisLink Corporation declara que el dispositivo cumple con los requerimientos básicos y otras facilidades relevantes de la directriz 1999/5/EC.
- GR**
Η εταιρία OvisLink δηλώνει ότι η συσκευή αυτή είναι σύμφωνη με τις ουσιαστικές απαιτήσεις και τις υπόλοιπες σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1999/5/EC.
- HU**
Az OvisLink Corporation kijelenti, hogy ez a berendezés megfelel az 1999/05/CE irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.
- IT**
OvisLink Corporation dichiara che questa periferica è realizzata in conformità alle prescrizioni e alle altre rilevanti misure della direttiva 1999/5/EC.
- PL**
OvisLink deklaruje zgodność swoich urządzeń z istotnymi wymaganiami oraz innymi istotnymi przepisami dyrektywy 1999/5/EC.
- RO**
OvisLink Corporation declara ca acest dispozitiv este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/EC.
- SK**
OvisLink Corporation potvrdzuje, že toto zariadenie vyhovuje požiadavkám a ďalším predpisom smernice 1999/5/EC.

This equipment may be used in AT, BE, CY, CZ, DK, EE, FI, FR, DE, GR, HR, HU, ID, IE, IT, LV, LT, LU, MT, NL, PL, PT, SK, SI, ES, SE, GB, IS, LI, NO, CH, BG, RO, TR



▼ Installation Steps

Figure A



Fastening the brackets on the Switch



Attaching the Switch to a 19-inch rack

EN English

Important Information

- The default IP address: **192.168.2.1**
- The default username is **admin**
- The default password is **airlive**
- The content of user's guide and associated software can be downloaded from the website (www.airlive.com) and supplied CD.

Installation Step:

1. If you want to install the switch on the 19" rack, please install the mounting kit according to Figure A.
2. If you want to change settings via web management, please follow the instructions below.
3. Set your PC's IP address to 192.168.2.50.
4. Open your web browser and enter "192.168.2.1" to get into the switch's web management.
5. Enter "admin" for username, "airlive" for password.
6. Please check the manual on the CD for more detailed configurations

DE Deutsch

Wichtige Information

- Die voreingestellte IP Adresse: **192.168.2.1**
- Der voreingestellte Benutzername lautet **admin**
- Das voreingestellte Passwort lautet **airlive**
- Das Benutzerhandbuch und die benötigte Software kann auf unserer Webseite (www.airlive.com) heruntergeladen werden und befindet sich auch auf der CD.

Installationsschritte:

1. Vor der Installation in einem 19" Rack müssen Sie das BefestigungsKit laut Abbildung A installieren
2. Wenn Sie Einstellungen via Webbrowser ändern möchten, dann folgen Sie bitte den unten angegebenen Schritten.
3. Stellen Sie die IP des PC's auf 192.168.2.50.
4. Öffnen Sie ihren Browser und geben "192.168.2.1" ein. Sie gelangen zur Web-Management Oberfläche.
5. Geben Sie "admin" als Benutzernamen und "airlive" als Passwort ein.
6. Bitte beachten Sie die Anleitung auf der CD für weitere, detailliertere Informationen.

GR Ελληνικός

Σημαντικές πληροφορίες

- Η προεπιλεγμένη διεύθυνση IP: **192.168.2.1**
- Το προεπιλεγμένο όνομα χρήστη είναι **admin**
- Ο προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης είναι **airlive**
- Το περιεχόμενο του οδηγού χρήστη και το σχετικό λογισμικό μπορείτε να το κατεβάσετε από την ιστοσελίδα (www.airlive.com) και το συνοδευτικό CD.

Εγκατάσταση:

1. Εάν θέλετε να εγκαταστήσετε το switch σε 19" rack, παρακαλούμε να εγκαταστήσετε το kit τοποθέτησης σύμφωνα με το σχήμα Α.
2. Εάν θέλετε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις μέσω διαχείρισης Web, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.
3. Ρυθμίστε τη διεύθυνση IP του υπολογιστή σας στην 192.168.2.50.
4. Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε "192.168.2.1" για να μεταβείτε στη διαχείριση Web του switch.
5. Πληκτρολογήστε "admin" για το όνομα χρήστη, "airlive" για τον κωδικό πρόσβασης.
6. Παρακαλώ ελέγξτε το εγχειρίδιο στο CD για πιο λεπτομερείς ρυθμίσεις

PL Polski

Ważne informacje

- Standardowy adres IP to : **192.168.2.1**
- Standardowa nazwa użytkownika to : **admin**
- Standardowe hasło to : **airlive**
- Dodatkowe instrukcje obsługi oraz oprogramowanie możesz pobrać ze strony (www.airlive.com), znajdują się też na dostarczonej płycie CD.

Kroki Instalacji

1. Jeżeli montujesz urządzenie w szafie typu Rack 19", proszę postępować zgodnie ze wskazówkami wg Rys A.
2. Jeżeli chcesz dostać się do panelu zarządzania urządzeniem, proszę postępować wg kroków przedstawionych niżej.
3. Ustaw adres IP Komputera na 192.168.2.50.
4. Otwórz przeglądarkę internetową i wprowadź adres IP "192.168.2.1" by dostać się do panelu zarządzania.
5. Wprowadź "admin" jako użytkownika, "airlive" jako hasło domyślne.
6. Dodatkowe informacje o szczegółowej konfiguracji urządzenia znajdziesz na dołączonej płycie CD.

CZ Česky

Důležité informace :

- Tovární IP adresa je : **192.168.2.1**
- Tovární uživatelské jméno je **admin**
- Tovární heslo je **airlive**
- Příručka a software můžete stáhnout na www.airlive.cz nebo z přiloženého CD.

Instalační kroky :

1. Pokud chcete nainstalovat switch do 19" racku, prosím, namontujte redukce dle Obr A.
2. Pro změnu nastavení via web management, následujte další instrukce.
3. Natsavte Váš počítač na IP adresu 192.168.2.50.
4. Otevřete webový prohlížeč a zadejte "192.168.2.1". Tímto se dostanete do web managementu.
5. Jméno je "admin", heslo "airlive".
6. Popis detailní konfigurace najdete v manuálu na přiloženém CD.

ES Español

Información importante

- Default IP: **192.168.2.1**
- Nombre del usuario default; **admin**
- Contraseña default: **airlive**
- El contenido de la Guía de Usuario y el software asociado puede descargarse desde el sitio web (www.airlive.com) y el CD suministrado.

Pasos de instalación:

1. Si usted desea instalar el switch en el rack de 19", por favor instale el kit de montaje según la Figura A.
2. Si usted desea cambiar las configuraciones a través de la administración web, por favor siga las siguientes instrucciones.
3. Establezca la dirección IP de su PC en 192.168.2.50.
4. Abra su navegador web e ingrese "192.168.2.1" para acceder al administrador web del switch.
5. Ingrese "admin" como nombre de usuario, "airlive" como contraseña.
6. Por favor revise el manual del CD para más detalles de la configuración.

HR Hrvatska

Važne informacije

- Zadana IP adresa je **192.168.2.1**
- Zadano korisničko ime je **admin**
- Zadana lozinka je **airlive**
- Manual a pridružený softvér je možné stiahnuť z webstránky www.airlive.com a priloženého CD.

Instalacijski koraci:

1. Ak budete prepinač montovať do 19" racku, použite montážnu sadu znázornenú na obrázku A.
2. Ak potrebujete cez web-manažment zmeniť nastavenia, postupujte podľa nasledovného postupu.
3. IP adresu vášho PC nastavte na 192.168.2.50.
4. Spustite internetový prehliadač, zadajte adresu „192.168.2.1“, čím spustíte web-manažment.
5. Zadajte prihlasovacie meno „admin“ a heslo „airlive“.
6. Popis detailnej konfigurácie nájdete v manuály na priloženom CD.

PT Português

Informação Importante

- O endereço IP padrão: **192.168.2.1**
- O nome utilizador padrão é **admin**
- A palavra-chave padrão é **airlive**
- O conteúdo do guia do utilizador e software associado podem ser carregados através do website (www.airlive.com) e do CD fornecido.

Passos de Instalação:

1. Se pretende instalar o switch num bastidor de 19", instale por favor o Kit de montagem segundo a Figura A.
2. Se desejar alterar as configurações através do gestor web, siga por favor as instruções em baixo.
3. Defina o endereço IP do seu PC para 192.168.2.50.
4. Abra o seu explorador web e digite "192.168.2.1" para entrar no gestor web do switch.
5. Digite "admin" para o username, e "airlive" para a password.
6. Verifique por favor o manual no CD para configurações mais detalhadas