

Avertismentele de siguranță/ Declarația UE de conformitate și Informația

- Sunt interzise medle urmatoare, prăful și extreme pentru postlăunarea produsului și obstrucționarea fanțelor de aerisire ale dispozitivului, oricare dintre condițiile de mai sus poate deteriora dispozitivul.
- Există un risc scăzut de electrocutare provocată de fulgere: (1) Nu utilizați dispozitivul în spații închise și asigurăți-vă că toate conexiunile se află în interior. (2) Nu instalați, utilizați sau reparați acest dispozitiv în timpul unei furtuni.
- Conectați doar accesorii corespunzătoare dispozitivului, asigurăți-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschideți-l sau îndepărtați capacul sau poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la alte riscuri, vă rugăm contactați comerciantul pentru informații suplimentare.
- Plasați cablurile de conectare cu atenție astfel încât să nu fie câblate sau să nu provoace împiedicarea persoanelor și, deconectați cablurile este cablurile din dispozitiv înainte de reparare sau dezasamblare.
- Vă rugăm să utilizați cablurile de conectare / cablurile de alimentare / adaptatoarele furnizate sau desemnate. Conectați dispozitivul la tensiunea de alimentare corectă (pre exemplu, 110 V CA în America de Nord sau 230 V CA în Europa). Dacă adaptorul de energie sau cablul este deteriorat, poate provoca electrocutare. Îndepărtați-l din dispoziv și din sursa de alimentare, reparați-l sau înlocuiți-l de energie sau al cablului este interzis. Contactați comerciantul dvs. local sau comandat un altul nou.
- Risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu una de un tip incorect, atunci că bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului, fila de date sau informațiile din catalogul specificatilor, care arel pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Acest dispozitiv trebuie împănțant. Nu deszolați niciodată conductorul de împănțantare și nu puneți dispozitivul în funcțiune în absența unui conductor de împănțantare instalat corespunzător. Contactați autoritatea corespunzătoare de inspecție sau un electrician dacă sunteți nesigur că aveți disponibilă o împănțantare corespunzătoare.
- La conectarea sau deconectarea energiei la surse de alimentare hot-plug, dacă sunteți furnizate imprimă cu sistemul dvs., observați următoarele linii directoare:
 - Instalați surse de energie înainte de conectarea cablului de alimentare la sursa de energie.
 - Scoateți din priză cablul de alimentare înainte de îndepărtarea sursei de energie.
 - Dacă dispozitivul are surse multiple de energie, deconectați alimentarea din dispozitiv prin scoaterea din priză a tuturor cablurilor de alimentare.
 - Instalați de asemenea în dispozitiv în exteriorul echipamentului:
- Încorporat în echipament sau dacă fila cablului de alimentare reprezintă dispozitivul de deconectare.
- La conectarea permanentă a dispozitivului, un dispozitiv de deconectare care poate fi utilizat rapid trebuie să fie încorporat în exteriorul echipamentului:
- Pentru dispozitivele cu racord de energie, fișele de curent trebuie să fie înlocuite în preajma echipamentului și trebuie să fie ușor accesibile.

Declarație UE de conformitate
 Prin prezenta, Zyxel declară că acest ATP700, ATP800, VPN1000,USG FLEX 700 este în conformitate cu legislația Uniunii. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Informații cu privire la eliminare și reciclare

Simbolul de mai jos semnifică faptul că produsul cu numele locale, produsul din, și/sau bateriile sale trebuie eliminate separat de deșeurile domestice. Dacă acest produs ajunge la finalul ciclului de viață, transportați-l la o unitate de reciclare desemnată de autoritățile locale. La momentul eliminării, colectarea separată a produsului dvs. și/sau a bateriilor sale va ajuta la salvarea resurselor naturale și va sprijini dezvoltarea sustenabilă a mediului.



Safety Warnings/ Declaration of conformity - UK

- Humid dusty and extreme environment in which place the product and obstructing the device ventilation slots are prohibited, any kind of conditions above may harm your device.
- There is a remote risk of electric shock from lightning:
 - do not use the device outside, and make sure all the connections are indoors.
 - do not install, use, or service this device during a thunderstorm.
- Connect only suitable accessories to the device; make sure to connect the cables to the correct ports.
- Do not open the device, opening or removing covers can expose you to dangerous high voltage points or other risks. Please contact your vendor for further information.
- Place connecting cables carefully so that no one will step on them or stumble over them and disconnect all cables from this device before servicing or disassembling.
- Please use the provided or designated connection cables/power cables/ adaptors. connect it to the right supply voltage (for example, 110V AC in North America or 230V AC in Europe), if the power adaptor or cord is damaged, it might cause electrocution, remove it from the device and the power source, repairing the power adaptor or cord is prohibited, contact your local vendor to order a new one.
- Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type, dispose of used batteries according to the instruction.
- Please refer to the device back label, datasheet or box specifications catalog information for rated power of device and operating temperature.
- This device must be grounded. Never defeat the ground conductor or operate the device in the absence of a suitably installed ground conductor. Contact the appropriate electrical inspection authority or an electrician if you are uncertain that suitable grounding is available.
- When connecting or disconnecting power to hot-pluggable power supplies, if offered with your system, observe the following guidelines:
 - Install the power supply before connecting the power cable to the power supply.
 - Unplug the power cable before removing the power supply.
 - If the device has multiple sources of power, disconnect power from the device by unplugging all power cables from the power supplied.
- The following warning statements apply, where the disconnect device is not incorporated in the equipment or where the plug on the power supply cord is intended to serve as the disconnect device.
 - For Permanently connected device, a readily accessible disconnect device shall be incorporated external to the equipment;
 - For Pluggable device, the socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

Declaration of conformity
 Hereby, Zyxel declares that the ATP700, ATP800, VPN1000,USG FLEX 700 is in compliance with the relevant statutory requirements. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Disposal and Recycling Information

The symbol below means that according to local regulations your product and/or its battery shall be disposed of separately from domestic waste. If this product is end of life, take it to a recycling station designated by local authorities. At the time of disposal, the separate collection of your product and/or its battery will help save natural resources and ensure that the environment is sustainable development.



Предупреждение за безопасност

ЕС декларация за съответствие – Bulgaria

- Блокно, захранено и вътрешна среда, в която продуктът е поставен и възпрепятстване вентилационните слотове на устройството са забранени, а всички условия по-горе може да повредят устройството ви.
- Съществува слаб риск от електрически удар от светкавица:
 - Не използвайте устройството на открито и се уверете, че всички връзки са на закрито.
 - Не монтирайте, използвайте или сервизирайте устройството по време на гранатозна буря.
- Свързвайте само подходящи аксесоари към устройството; уверете се, че сте свързали кабелите към правилните портове.
- Не отваряйте устройството, отварянето или отстраняването на капачице може да ви изложи на опасно високо напрежение или други рискове, моля, свържете се със съв. доставчик за допълнителна информация.
- Моля, преди сервизиране и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че никой да не може да стигне върху тях или да се притисне от токоу устройството.
- Моля, използвайте предостателни или обозначени свързващи кабелни/захранващи кабелни/ адаптери, свържете го към правилното захранващо напрежение (например, 110V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако захранващият адаптер или кабела са повредени, това може да причини електрически удар. Отстраняването от устройството и захранването, ремонтирането на кабелния адаптер и кабела е забранено, свържете се с местния си доставчик за поръчането на нови.
- Риск от експлозия, ако батерията бъде заменена с неправилен тип, изхвърляйте използването Батерия съгласно инструкциите.
- Моля, направиете справка със замяна етикет на устройството, спецификациите и каталогна информация на купувач или списака с дънки за номиналното захранване за устройството и работната температура.
- Това устройство трябва да бъде заземлено. Никог не отстранявайте заземляващия проводник и не работете с устройството при липса на подходящо монтиран заземляващ проводник. Свържете се с подходящите електроинженерски инспекционни власти или инспекторите, ако не сте сигурни, дори ако наочно заземляване.
- Когато свързвате или прекъсвате захранването на мк оперативно замяневи захранвания, ако се предлагат във вашата система, спазвайте следните указания:
 - Монтирайте електрозахранването преди свързването на захранващия кабел към него.
 - Разкочете захранващия кабел, преди да отстраните електрозахранването.
 - Ако устройството има няколко източници на захранване, разкочете захранването от него като разкочете всички захранващи кабела.
- Свързване предпазителя на триколони, когато разкочатното устройство не е вързано в средата или когато шепселът на захранващия кабел е предпазен от да служи като устройство за прекъсване.
- За постоянно свързани устройства, трябва да бъде включен бързо достъпно устройство за прекъсване извън оборудването;
- За Шепселно устройство, контакти и шепселът трябва да бъдат монтирани в близост до обора на захранването и трябва да бъдат лесно достъпни.

ЕС декларация за съответствие

С настоящото Zyxel декларира, че този устройсто ATP700, ATP800, VPN1000,USG FLEX 700 е в съответствие с Законодателството на Съюза. Изяснителен текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Информация за изхвърляне и рециклиране

Символът по-долу означава, че съгласно местните регламенти, вашия продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат изхвърлени отделно от домашните отпадъци. Ако този продукт се бракува, отнесете е в а станция за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, раздельното събиране на вашия продукт и/или батерия ще помогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящо разпореждане на околната среда.



Bezpečnostné výstrahy/ EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- E zabránené umiestňovať produkt vo vlhkom, prašnom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať ventilácie otvorov, pretože takýtokývek z uvedených stavov môže vaše zariadenie poškodiť.
- Počas búrkyania existuje riziko zasiahnutia elektrickým prúdom: (1) Zariadenie nepoužívajte v exteriéri a všetky pripojenia vykonajte v interiéri. (2) Toto zariadenie neinstalujte, nepoužívajte ani na ňom nevykonávajte servis počas búrky.
- Z zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo; káble je nutné pripojiť k správnym portom.
- Zariadenie neotvôrajte; otvorením alebo demontážou krytov sa môžete vystaviť bodom s nebezpečným vysokým napätím alebo iným rizikám. O ďalšie informácie požadajte vášho dodávateľa.
- Káble pripájajte pozorne tak, aby na ne nikto nemohol stáť ani o ne zakopnúť a ak budete na zariadení vykonávať servis alebo ho budete rozoberať, všetky káble odpojte.
- Prosím, používajte dodané alebo určené pripojovacie káble/sieťové káble/adaptéry. Zariadenie pripojte k správnejmu sieťovému napätiu (napríklad 110 V AC v Severnej Amerike alebo 230 V AC v Európe). Ak je sieťový adaptér alebo kábel poškodený, môže dôjsť k ohrozeniu elektrickým prúdom. Odpojte ho od zariadenia a zdroja napájania; opravovanie sieťového adaptéra alebo kábla je zakázané. U miestneho dodávateľa si objednejte nový.
- Riziko výbuchu batérie existuje, ak ju nahradíte nesprávnym typom; použité batérie likvidujte podľa pokynov.
- Informácie o menovaní výkone zariadenia a prevádzkovej teplote nájdete na štítku na zadnej strane zariadenia alebo v informáciách z kal dôgu uvedených v špecifikáciách na štítku.
- Toto zariadenie musí byť uzemnené. Uzemňovači vodič nikdy neobchádzajte a ani zariadenie neprevádzkujte bez prítomnosti vhodne nainštalovaného uzemňovacieho vodiča. Ak máte pochybnosti o dostupnosti vhodného uzemnenia, obráťte sa na príslušný úrad elektrotechnickej inspekcie alebo na elektrotechnika.
- Pri pripojení alebo odpojení napájania k sieťovým zdrojom používajte bez nutnosti vypnúť, ak také váš systém ponúka, dodávajte nasledujúce uzemnenia:
 - Sieťové napájanie nainštalujte pred pripojením sieťového kábla k sieťovému napájaniu.
 - Sieťový kábel odpojte pred odpojením sieťového napájania.
 - Ak má zariadenie viac zdrojov napájania, odpojte napájanie od zariadenia odpojením všetkých sieťových kábllov a dodávateľa napájania.
- Nasledujúce výstražné upozornenie sa vzťahuje na situácie, ak zariadenie neobsahuje výpínače pripojenia alebo ak zádržka sieťového kábla slúži ako výpínače zariadenie.
- Pri pripojení alebo odpojení napájania k sieťovým zdrojom používajte bez nutnosti vypnúť, ktoré musí byť externou výškatou zariadenia.
- V prípade zariadenia so zádržkou musí byť sieťová zásuvka nainštalovaná v blízkosti zariadenia a musí byť jednoducho dostupná.

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že ATP700, ATP800, VPN1000,USG FLEX 700 je v súlade so prvýchch smernicou Unie. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Informácie o likvidácii a recyklovácii

Dolu uvedený symbol znamená, že podľa miestnych nariadení musia byť váš produkt a/alebo jeho batéria likvidované separovane od domovného odpadu. Po udraní životnosti produktu ho zanešate do strediska vykonávajúceho recyklovaci určeného miestnym orgánom verejnej správy. V case likvidácie pomôžte šídeným zber vášho produktu a/alebo jeho batérie šetriť prírodné zdroje a zabezpečiť trvalý udržateľný rozvoj životného prostredia.



Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı – Türkiye

- Çizari havalandırma açıklıkları kapatın nemli, tolu ve benzer ortamlarda kullanılmısu uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanımanlı cihazı zarar verebilir.
- Yıldırımdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır. (1) cihaz dış ortamda kullanmayınız ve tüm bağlantılarınn iç ortamda olduğuna emin olunuz, (2) cihaz irtina esnasında kullanmayınız.
- Cihazı sadece uygunlu aksesuar ile kullanınız; kabloları uygun portlara bağladığınızna emin olunuz.
- Cihazı açmayınız. Cihazı açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmanıza sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınız ile görüşünüz.
- Kabloları dikkatli bir şekilde verileştiriniz. Bu sayede takılma dşğme gibi riskleri ortadan kaldırabilir kablolar bağlantılarının kopmasının önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kutu içinde sağlanan bağlantı/güç kablo ve adaptörlerini kullanınız. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablolu ya da adaptör zorar görüldüğünde elektriklile yaralanmalara sebep olabilir. Böyle bir durumda kabloluğu güç kaynağı ve cihazdan çıkınız. Kabloyu/adaptörü kendii imkanlarında tamir etmeniz önerilmez. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Pil dođru olmayan bir tip ile değitirildiğinde patlama riski vardır. Kullanılmız pilleri farklımalara uygun şekilde saklayınız.
- Cihazın güç girişi ve çıkışına scaklığı için cihazın arka kısmında bulunan etiketli, dotatıhesel dosyaları ya da kutu üzerindeki bilgileri referans alınız.
- Cihazı topraklamalınız. Toprakla bağlantıları kesmeyiniz ya da uygun topraklama olmadan cihazı çalıştırmayınız. Uygun topraklama yapıldığından emin değilseniz bir elektrikçiye ya da yetkili bir kuruma danışın.
- Çalışırken prizden çekilebilen güç kaynağına güç bağlarken veya güçlerini keserken, sistemdeki biriktile verilerin, yapıldıkları yönergelere dikkat edin:
 - Güç kabloluğu güç kaynağına bağlanmadan önce güç kaynağını takın.
 - Güç kaynağını çıkarmadan önce güç kabloluğunun fişini çekin.
 - Avrıl birden fazla güç kaynağına sahipse, tüm güç kablolarını verilen güçten çıkarak gücü cihazdan çıkartın.
- Açıldıkali ıyarı fişlerini, bağlantı kesme aygıtının ekipmana dahil olmadıkli veya güç kaynağı kabloluundaki fişin bağlantı kesme aygıtı olarak işlev görmesi amaçlandıkli durumunda geçeriştir.
- Kalırl olarak bağli cihaz için, ekipmana harici olarak kolayca erişilebilen bir ayıtma cihazı dahil edilmelidir.
- Takılabilir cihaz için, priz cihazı yakınında kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.

AB uygunluk beyanı

İşburada Zyxel, bu ATP700, ATP800, VPN1000,USG FLEX 700 'ın Birlik mevzuatı uyğun olduğunı beyan eder.AB Uygunluk Beyan'ının tam metni https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml adresinde mevcuttur.

Ahk ve Geri Dönüşüm Bilgileri

Aşğıdaki sembol gereği cihazınız ve/veya pil yerel düzenlemelere göre ev atıldıkdan farklı şekilde atılmalıdır. Cihazın kullanımı ömrü bittikten sonra bilgilerinize bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Alık zamanı geldikğinde cihazınız ve/veya pillerinin aynı şekilde toplanması doğali kaynakların korunmasına yardım eder ve çevrenin gelişmesine katkı sağlar.



Указания по технике безопасности и прочая информация - РУ

- Запрещается размещать изделие во влажной, запыленной среде или в среде с экстремальными условиями. Запрещается загромождать вентиляционные отверстия устройства. Любые вышеперечисленные условия могут повредить ваше устройство.
- Есть небольшая опасность поражения молнией во время грозы. Поэтому:
 - не используйте устройство на улице и убедитесь, что все соединения находятся в помещении.
 - не устанавливайте, не используйте и не обслуживайте это устройство во время грозы.
- Подключайте к устройству только подходящие аксессуары; убедитесь, что кабели подключены к правильным портам.
- Не открывайте устройство, открытие или снятие крышек может подвергнуть вас воздействию высокого напряжения или другим рискам. Пожалуйста, свяжитесь с вашим поставщиком для получения дополнительной информации.
- Аккуратно размещайте соединительные кабели, чтобы никто не наступил на них или не споткнулся о них, и отсоединяйте все кабели от этого устройства перед обслуживанием или разбором.
- Используйте прилагаемые или указанные соединительные кабели/силовые кабели/адаптеры. Подключите его к правильному напряжению питания (например, 230В переменного тока в Европе). Повреждение адаптера питания или кабеля может привести к поражению электрическим током. В случае поломки извлеките его из устройства и источника питания и обратитесь к местному поставщику, чтобы заказать новый. Самостоятельный ремонт адаптера питания или шнура запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск возгорания или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с инструкциями по утилизации.
- Информация о номинальной мощности устройства и рабочей температуре размещена на задней этикетке устройства, напечатана на упаковке устройства, либо в техническом описании.
- Устройство должно быть заземлено. Никогда не отключайте заземляющий провод и не эксплуатировать устройство без надлежащим образом установленного заземляющего провода. Обратитесь в соответствующий орган по надзору за электрооборудованием или к электрику, если вы не уверены в наличии подходящего заземления.
- При подключении или отключении от источников питания с возможностью мгновенной замены, если они предусмотрены в вашей системе, соблюдайте следующие правила:
 - Установите блок питания перед подключением к нему кабелю.
 - Перед снятием блока питания отсоедините от него кабелю.
- Если устройство имеет несколько источников питания, отключите от него питание, отсоединя все силовые кабели от источника.
- Следующие предупреждения применимы, если выключатель питания не встроены в оборудование или если вышка шнура питания предназначена для использования в качестве устройства отключения.
- Для постоянно подключенного устройства должно быть предусмотрено легкодоступное средство отключения питания вне оборудования.
- Для подключаемого устройства розетка должна быть установлена рядом с оборудованием и должна быть легко доступна.

Информация об утилизации и переработке

Приведенный ниже символ означает, что в соответствии с местным законодательством ваш продукт и/или его аккумулятор следует утилизировать отдельно от бытовых отходов. Если у этого продукта закончился срок службы, отнесите его на станцию по переработке, назначенную местными властями. Раздельная утилизация устройства и/или его батареи поможет сэкономить природные ресурсы и обеспечить устойчивое развитие окружающей среды.



Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Забороновано розміщувати виріб у вологому, зашмукненому середовищі або в середовищі з екстремальними умовами. Заборонється загромождати вентиляційні отвори пристрою. Будь-які перераховані вище умови можуть пошкодити ваш пристрій.
- Є невелика небезпека ураження блискавкою під час грози. Тому:
 - не використовуйте пристрій на вулиці і переконайтеся, що всі і'єднання знаходяться в приміщенні.
 - не встановлюйте, не використовуйте і не обслуговуйте цей пристрій під час грози.
- Підключайте до пристрою тільки відповідні аксесуари; переконайтеся, що кабелі підключені до правильних портів.
- Не відкривайте пристрій, відкриття або зняття кришки може наравити вас впливу високої напруги або інших ризиків. Будь ласка, зв'яжіться з вашим поставачанком для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно розміщуйте сполучні кабелі, щоб ніхто не наступив на них або не споткнувся про них. Від'єднуйте всі кабелі від цього пристрою перед обслуговуванням або розбиранням.
- Використовуйте адаптери або зазначені сполучні кабелі / силові кабелі / адаптери. Підключіть його до правильного напруги харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнуру може привести до ураження електричним струмом. У разі поломки витягніть його з пристрою і джерела живлення і зверніться до місцевого поставачаника, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура заборонений.
- Якщо батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик виникнення пожежі або вибуху. Непридатні до використання батарей відповно до вказівок із належащої утилізації.
- Інформація про номінальну потужність пристрою і робочій температурі розміщена на задній етикетці пристрою, надрукована на упаковці пристрою, або в технічному описі.
- Пристрій повинен бути заземлений. Никогда не відключайте заземлення і не використовуйте пристрій без належним чином встановленого заземлюючого проводу. Зверніться до відповідного органу з нагляду за електрообстауванням або до електрика, якщо ви не впевнені в наявності відповідного заземлення.
- При підключенні або відключенні від джерел живлення з можливістю миттєвої заміни, якщо вони передбачені у вашій системі, дотримуйте наступних правил:
 - Встановіть блок живлення перед підключенням до нього кабелю.
 - Перед зняттям блоку живлення від'єднуйте від нього кабелю.
- Якщо пристрій має кілька джерел живлення, витягніть від нього живлення, витягніть всі силові кабелі від джерела.
- Наступні попередження застосовні, якщо виникло харчування не б'єдоузданий в обладданні або якщо вилаш шнур живлення призначено для використання в мості пристрою відключення.

Перед зняттям блоку живлення від'єднуйте від нього кабелю.

Якщо пристрій має кілька джерел живлення, витягніть від нього живлення, витягніть всі силові кабелі від джерела.

Інформація про утилізацію і переробку

Наведений нижче символ означає, що відповідно до місцевого законодавства ваш продукт і / або його аккумулятор слід утилізувати окремо від побутових відходів. Якщо у цього продукту закінчився термін служби, внесіть його на станцію з переробки, призначену місцевою владою.

Раздельная утилизация устройства и/или его батареи поможет сэкономить природные ресурсы и обеспечить устойчивый стаий розвиток окружающей среды.



Для полной информации про приращение, использование продукта, инструкции по эксплуатации и гарантии просим перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/tw/tw/support/download_landing.shtml
 Адрес виробника: 2, Индустри Ист роад, IX, Научный парк Хсинчу, Хсинчу 30073, Тайвань.