

Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

Sunt interzise medle externe, prădute și extreme pentru pozitionarea produsului și obstructiunea fanilor de aspirare de dispozitivului, oscară dritre condițiile de mai sus poate deteriora dispozitivul.

- Există un risc scăzut de electrocutare provocată de fulgere: (1) Nu utilizați dispozitivul în spații deschise și asigurativă că toate conexiunile se află în interior. (2) Nu instalați, utilizați sau repați acest dispozitiv în timpul unei furtuni.
- Conectați doar accesorii responsabiloare dispozitivului, asigurativă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Închideți dispozitivul, deschideți-l sau îndepărtați capacul vă poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la alte riscuri, vă rugăm contactați comercianții pentru informații suplimentare.
- Plăcați cablurile de conectare cu atenție astfel încât să nu fie călcate sau să nu provoace irradiația sau rezonanță; și deconectați toate cablurile de la dispozitiv înainte de reparare sau dezmontare.
- Vă rugăm utilizați cablurile de conectare / cablurile de alimentare / adaptatoarele furnizate sau desemnate. Conectați dispozitivul la tensiunea de alimentare corectă (spre 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 din dispozitiv și din sursa de alimentare, reparația adaptorului de energie sau al cablului este interzis. Contactați comercianții dvs. locali sau comandați un al nou-nouț.
- Risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu una de un tip incorect. Anuncați bateria utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul specificațiilor carcasi pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Acest dispozitiv trebuie împământat. Nu dezactivați niciodată conductorul de împământare și nu puneți dispozitivul în funcțiune în absența unui conductor de împământare instalat responsabil. Contactați autoritatea responsabilă de inspecție sau un electrician dacă intenționați să aveți dispoizibilă o împământare responsabilă.
- La conectarea sau deconectarea energiei la sursa de alimentare hot-plug, dacă sunt furnizate împreună cu sistemul dvs., observați următoarele linii directoare:
 - Instalați sursa de energie înainte de conectarea cablului de alimentare la sursa de energie.
 - Scotați 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.
- Limitările emulsiilor de avertisment se aplică în cazul în care dispozitivul deconectat nu este încorporat în echipament sau dacă fișa cablului de alimentare reprezintă dispozitivul de deconectare.
 - Pentru conectarea permanentă a dispozitivului, un dispozitiv de deconectare care poate fi utilizat trebuie să fie încorporat în echipament.
 - Pentru dispozitivele cu racord de energie, fișele de curent trebuie să fie instalate în practică în echipamentul și trebuie să fie ușor accesibile.

Declarația UE de conformitate

Prin prezenta, Zyxel declară că acest GS1915-24EP 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 și / sau componentele, produsul dvs. și / sau bateria 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 bateriei sale vă ajută la salvarea resurselor naturale și vă ajută să evitați o sustenabilă a mediului.



Safety Warnings/ Declaration of conformity - UK

Humid duty 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:
- (1) do not use the device outside, and make sure all e connections are indoors.
- (2) 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 adapter or cord is damaged, it might cause electrocution, remove it from the device and the power source, repairing the power adapter 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 electric 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 GS1915-24EP 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

ES Декларация за съответствие - Bulgaria

- Важно, запрещаемо и екстремно средата, в която продуктът е поставен и възпрепятстването вентилационните слотове на устройството са забранени, в всички условия по-горе може да повреди устройството ви.
- Съществува слаб риск от електрически удар от светкавица:
 - (1) Не използвайте устройството на открито и се уверете, че всички връзки са на закрито.
 - (2) Не монтирайте, използвайте или сервизирайте устройството по време на гръмотевицна 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 своя доставчик за допълнителна информация.
- Моля, преди сервизиране и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че никой да не може да слезва връзките им така до се преглеят и да ги разкрият от това устройство.
- Моля, използвайте предостатъчни или обозначени свързващи кабелни/закривачки кабелни адаптери. Свържете го към правилното захранващо напрежение (например, 110V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа). Ако захранващият адаптер или кабел са повредени, може да причинят електрически удар. Отстраняването от устройството и захраняване, ремонтинането на кабелния адаптер и кабела е забранено, свържете се с местния си доставчик за поръчане на нови.
- Риск от експлозия, ако батерията бъде заменена с неправилния тип, извършвайте използване батерии съгласно инструкциите.
- Моля, напратете справка със списъкa влият на устройството, спецификации и каталога на информацията на кунието или списъка с данни за номиначното захранване за устройството и работната температура.
- Това устройство трябва да бъде заземено. Никога не отстранявайте заземителния проводник и не работете с устройството при липса на подходящо монтиран заземителен проводник. Свържете се с вашия доставчик за допълнителна информация относно частите или електричния, ако не сте сигурни дали имате подходящо заземление.
- Свързване с неправилно или прекалено захранване към оперативно заменени захранвания, ако се преработят във вид на отделна система, спазвайте следните указания:
 - Монтирайте електрозахранването преди свързването на захранващи кабел към него.
 - Разкочете захранващия кабел, преди да отстраните електрозахранването.
- Ако устройството има няколко източника на захранване, разкочете захранването от него като разкочете всички захранващи кабела.
- Следните предупреждения са приложими, ако работното устройство не е вградено в средата или когато устройството на захранващи кабел е предназначено да служи като устройство за прехранване:
 - За ШИП-ни устройства, конектори и штекери трябва да бъдат монтирани в близост до оборудването и трябва да бъдат лесно достъпни.

ES Декларация за съответствие

С настоящото Zyxel декларира, че този устройство GS1915-24EP е в съответствие с Законодавството на Съюза. Целият текст на ES 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 разпоредби, всички продукти и / или батерии трябва да бъдат изхвърлени отделно от домашните отпадъци. Ако този продукт се броява, отнема се до отпадна за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, разделното събиране на работния продукт и / или батерия ще помогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящото разполагане на отпадъците на околната среда.

Bezpečnostné výstrahy / EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané umiestňovať produkt vo vlhkom, pražnom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať ventilácie otvorov, pretože škrtákoveč z uvedených stavov môže vaše zariadenie poškodiť.
- Podobá výskonia existuje riziko zosiahnutia elektrickým prúdom: (1) Zariadenie nepoužívajte v exteriéri a všetky pripojenia ukladajte v interiéri. (2) Toto zariadenie neinstalujte, nepoužívajte ani na fonn nevýkonávajúce servis počas búry.
- K zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo: káble je nutné pripojiť k správnym portom.
- Zariadenie neotvárajte; otvorením alebo demontážou krytov sa môžete vystaviť bodom s nebezpečným vysokým napätím alebo iným rizikom. O ďalšie informácie požiadajte vášho dodávateľa.
- Káble pripojte pozorne tak, aby na nie nikto nemohol štápiť ani o ne zakopnúť a ak budete na zariadení vykonávať servis alebo ho budete rozbíjať, všetky káble odpojte.
- Prosím, používajte dodané alebo určené pripojovacie káble/sieťové káble/adaptéry. Zariadenie pripojte k správnemu sieťovému napätiu (napríklad 110 V AC v Severnej Amerike alebo 230 V AC v Európe). Ak je sieťový zdroj alebo kábel poškodený, môže dôjsť k ohrozeniu elektrickým prúdom. Odpojte ho od zariadenia a zložte napájacia; 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 o prevádzkovej teplote nájdete na štítku na zadnej strane zariadenia alebo v informáciách z katalógu uvedených v špecifikáciách na štítku.
- Toto zariadenie musí byť uzemnené. Uzemňovací vodič nikdy neschádzajte a ani zariadenie neprevádzkujte bez príslušnosti vhodne nainštalovaného uzemňovacieho vodiča. Ak máte pochybnosti o dostupnosti vhodného uzemnenia, obráťte sa na príslušný úrad elektrotechnickej inspekcie alebo na elektrotechnika.
- Prí pripojení alebo odpojení napájania k sieťovým zdrojom používajte vždy nullošnú výstupnicu, ako také vďaka systému ponika, dodávajte nasledujúce uzmenenia:
 - 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 veľkých sieťových káblov z dodávaného napájania.
 - Nasledujúce výstražné upozornenie sa vzťahuje na situácie, ak zariadenie neabsahuje vypínače zariadenie alebo ak zátřrka sieťového kábla štžú ako vypínače zariadenie.
 - V prípade iných pripojených zariadení musí byť dostupné vypínače zariadenie na okamžité vypnutie, ktoré musí byť sčtemou súčasťou zariadenia.
 - V prípade zariadenia so zátřrkou musí byť sieťová zátřrka nainštalovaná v blízkosti zariadenia a musí byť ľahko dostupná.

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že GS1915-24EP je v súlade so právnych predpisov únie. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozíci na tejto internetovej adrese: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Informácie o likvidácii a recykliácii

Dolu uvedený symbol znamená, že podľa miestnych nariadení musia byť váš produkt a / alebo jeho batérie likvidované separovane od domovho odpadu. Po úplnom životnom cykle produktu ho zavesť do strediska vykonávajúceho recyklačiu určeného miestnym orgánom verejnej správy. V case likvidácie pomôže triedenie zber vášho produktu a / alebo jeho batérie efektívne pripradiť zariadenia a zabezpečiť ľahké oddelenie životného prostredia.



Güvenlik Uyarıları / AB uygunluk beyanı – Türkçe

- Çihazın havalandırma açıklıklarını kapatılmameli, tozu ve benzer ortamlarda kullanılması uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanılması cihazı zarar verebilir.
- Yıldırımdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) cihaz dış ortamda kullanılmaynız ve tüm bağlantılarınızı iç ortamda aldığınız emin olunuz. (2) cihaz çalışırken sadece uygun aksesuar ile kullanınız; kabloları uygun portlara bağladığınızca emin olunuz.
- Çihazı açmayınız. Çihazı açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmınıza sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcı ile görüşünüz.
- Kabloları dikkatli bir şekilde yerleştiriniz. Bu sayede kalıtma diğme gibi riskleri ortadan kaldırabilirsiniz; bağlantılarınızı koparınan önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kulu içinde sağlanan bağlantı/güç kablo ve adaptörlerini kullanınız. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablosu ya da adaptör zarar görmezöğünde elektrikli yarıcalımlarda sebep olabilir. Böyle bir durumda kabloyu güç kaynağı ve cihazdan çıkartınız; kabloyu/adaptörü kendi imkanlarınızda tamir etmemiz önerilmez. Bu durumda satıcız ile görüşünüz.
- Pil dolgu olmayan bir tip ile değıştirilğinizde patlama riski vardır. Kullanılmz pilleri talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Çihazın güç girişi ve çalgıma sokakığı için cihazın arka kısmında bulunan etiketli, dolahlıeşli dışarıyı ya da kulu dışındaki bilgileri referans alınız.
- Çihazı topaklamayınız; topaklı bağlantılarınızla veya da uygun topaklama olmadan cihaz çalıştırmaynız. Uygun topaklama yapıldığından emin değıştirmz bir elektrikleçye ya da yetkilii bir kuruma danışın.
- Çalışırken prizden çekilebilen güç kaynaklarına güç bağlatken veya güçlerini keserken, sistemimize birliik verirken, aşğıdaki yöntemlere dikkatli ediniz:
 - Güç kablosunu güç kaynağına bağlatmadan önce güç kaynağını takın.
 - Güç kaynağına çıkımadan önce güç kablosunu fişini çekin.
 - Aygıt birden fada güç kaynağına sahıpte, tüm güç kablolarını verilen güççten çıkarak gücü cihazdan çıkartın.
 - Takılabilir cihaz için, priz cihazın yakınında kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.
- Aşğıdaki uyarı ifadelerini, bağlatılmı kesme aygıtının etiketına dahil olmalıdır veya güç kaynağı kablosundaki fişin bağlantı kesme aygıtı olarak kolayca erişilebilen bir ortamda cihaz dahil edilmelidir;
 - Takılabilir cihaz için, priz cihazın yakınında kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.

AB uygunluk beyanı

İşbuada Zyxel, bu GS1915-24EP in birlik mevzuatı uygun olduđunu beyan eder. AB Uygunluk Beyanını tam metnini https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml adresinde deęitiririz.

Ahk ve Geri Ödönüm Bilgileri

Aşğıdaki sembol geređi cihazın ve/veya pilleri yerel düzenlemelere göre ev ölditirildan farklı şekilde olmalıdır. Çihazın kullanımını öđmz bildikten sonra bđgerinizde bulunan uygun geri ödönümü istasyonuna göđünüzüz. Ahk zamani geldiginde cihazın ve/veya pillerinin aynı şekilde topaklamaz dođul kaynaldan korunulmasına yardım eder ve çererin gelişmesine katkı sağlar.



Указания по технике безопасности и прочая информация - PY

- 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:
 - (1) не используйте устройство на улице и убедитесь, что все соединения находятся в помещении.
 - (2) не устанавливайте, не используйте и не обслуживайте это устройство во время грозы.
- Подключайте к устройству только подходящие аксессуары/уделители, 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 подключайте соединительные кабели, чтобы никто не наступил на них или не спотунулся о них, и отсоединяйте все кабели от этого устройства перед обслуживанием или работой.
- Используйте прилагаемые или указанные соединительные кабели/силовые кабели/адаптеры. Подключайте 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. Утизируйте использование батарей в соответствии с инструкциями по утилизации.
- Информация о номинальной мощности устройства и рабочей температуре размещена на задней этикетке устройства, напечатана она на упаковке устройства, либо в техническом описании.
- Устройство должно быть заземлено. Никогда не отключайте заземляющий провод и не эксплуатирйте устройство без надлежащим образом установленного заземляющего провода. Обратитесь в соответствующий орган по надзору за электробезопасностью или к электрику, если вы не уверены в наличии подходящего заземления.
- При подключении или отключении от источников питания с возможностью горячей замены, если они предусмотрены в вашей системе, соблюдайте следующие правила:
 - Установите блок питания перед подключением к нему кабеля.
 - Перед снятием блока питания отсоедините от него кабеля.
 - Если устройство имеет несколько источников питания, отключите от него питание, отсоединяя все силовые кабели от источника.
- Следующие предупреждения применимы, если включение питания не встроено в оборудование или если выка шнур питания предназначен для использования в качестве устройства отключения.
 - Для постоянного подключения устройства должно быть предусмотрено автоподстпное 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. Разделение утилизация устройства и/или его батареи поможет сэкономить природные ресурсы и обеспечить устойчивое развитие окружающей среды.

Для полной информации о назначениях, использовании продукта, инструкции по эксплуатации и гарантии просим перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/ru/ru/support/download_landing.shtml

Адрес изготовителя: 2, Индустри Ист роуд, Ю. Научный парк Хсиньу, Хсиньу 30075, Тайвань.



Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Забороњено размiщувати вирiб у вологую, запилнену середовищi або в середовищi з екстремальними умовами. Забороняється загромоджувати вентиляцiйний отвори пристрою. Будь-якi перерахованi вище умови можуть пошкодити ваш пристрій.
- Є невелика небезпека ураження блискавкою пiд час грози. Тому:
 - (1) не використовуйте пристрій на вулицi переконатися, що всi з'єднання знаходяться в примiщеннi.
 - (2) не встановлюйте, не використовуйте та не обслуговуйте цей пристрій пiд час грози.
- Пiдключайте до пристрою тiльки вiдповiдні аксесуарис переконатися, що кабелi пiдключенi до правильних портiв.
- Не откривайте пристрій, вiдкриття або знiття кришки може нарадити вас впливу високої напруги або инциднми ризиками. Будь ласка, зв'язiться з вашим поставщиком для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно размiщуйте слюлучні кабелі, щоб нiто не наступили на них або не спiтнулися про них, i відсiєднуйте всi кабелі від цього пристрою перед обслуговуванням або розбиранням.
- Використовуйте додавані або зазначені слюлучні кабелі / силові кабелі / адаптери. Підключіть його до правильного напруги харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнура може привести до ураження електричним струмом. У разі поломки витягніть його з пристрою і замкните живлення і зверніться до місцевого поставача, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура забороняється.
- Якщо батарея замiнена на батарею неправильного типу, то iснує ризик виникнення пожежi або вибуху. Непридатнi до використання батареї вiдповiдно до вказiвок i належної утиляції.
- Інформацій про номiнальну потужнiсть пристрою i робiть температурi размiщено на задній етикетцi пристрою, надруковано на упаковцi пристрою, або в технічному описi.
- Пристрiй повинен бути заземлений. Никiколи не вiдключайте заземлення i не використовуйте пристрій без належним чином встановленого заземлюючого проводу. Звернитесь до вiдповiдного органу з нагмау за електробезпекою iм або електрика, якщо ви не впевненi в наявностi вiдповiдного заземлення.
- При пiдключеннi або вiдключеннi вiд джерел живлення з можливию гарячої замiни, якщо вони передбаченi в вашi системi, дотримуйте наступних правил:
 - Установіть блок живлення перед пiдключенням до нього кабелю.
 - Перед зняттям блоку живлення вiдкiньте вiд нього кабелі.
 - Якщо пристрій має кілька джерел живлення, витягніть вiд нього живлення, вивiдявши всi силові кабелі вiд джерела.
- Наступні попередження застосовні, якщо вимокнi харчування не вбудованi в обладнання або якщо вика шнур живлення призначено для використання в якостi пристрою вiдключення.
- Для постійно пiдключеного пристрою повинна бути встановлена лiпоудоступний засiб вiдключення живлення пiд час устаканування;
- Для пристрою, що пiдключається розетка повинна бути встановлена поруч з обладнанням i має бути легко доступною.

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, віднесите його на станцію з переробки, призначену місцевою владою. Розділення утилізації пристрою і / або його батареї допоможе заощадити природні ресурси і забезпечить стабільний розвиток навколишнього середовища.



Для повної інформації про призначення, використання продукту, інструкції по експлуатації та гарантії просимо перейти на наш веб ресурс:

https://www.zyxel.com/ru/ru/support/download_landing.shtml

Адреса виробника: 2, Індустри Іст роуд, Ю. Научний парк Хсиньу, Хсиньу 30075, Тайвань.