

Avertismente de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise medele umede, prafule și externe pentru pozitionarea produsului și obstrucționarea fanilelor de aerisire de dispozitivul, citirea dintrii condițiile de mai sus poate deteriora dispozitivul.
- Există un risc scăzut de electrocutare provocată de fulgere: (1) Nu utilizați dispozitivul în spații deschise și aliguiți-l vă câ toate conexiunile se află în interior. (2) Nu instalați, utilizați sau reparați acest dispoziv în timpul unei furtuni.
- Conectați doar accesorii corespunzătoare dispozitivului, aliguiți-l vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschideți-l sau îndepărtați capacul vă poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la faze riscuri, vă rugăm contactați comerciantul pentru informații suplimentare.
- Plasați cablurile de conectare cu atenție astfel încât să nu fie câlcate sau să nu provoace împiedicarea persoanelor; și deconectați toate cablurile de la dispoziv înainte de reparare sau dezasamblare.
- 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 dispoziv și din sursa de alimentare, reparația adaptorului de energie sau al cablului este interzisă. Contactați comerciantul dvs. local sau comandat un detali nou.
- Risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu una de un tip incorect, atunci căi bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul specificatilor carcasi pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare. Acest dispozitiv trebuie împănțat. Nu desachizati niciodată conductorul de împănțare și nu puneți dispozitivul în funcțiune în absența unui conductor de împănțare instalat corespunzător. Contactați autoritatea corespunzătoare de inspecție sau un electrician dacă sunteți nesigur că aveți disponibilă o împănțare corespunzătoare.
- La conectarea sau deconectarea energiei la surs de alimentare hot-plug, dacă sunt furnizate împreună cu sistemul dvs., observați următoarele linii direcțione:
 - 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 dispoziv prin scutoparea din priză a tuturor cablurilor de alimentare.
- Instalați dispozitivul de avertisment se aprăd. 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 dispoziv de deconectare care poate fi eldat trebuie să fie încorporat în exteriorul echipamentului.
 - Pentru dispozitivele cu racord de energie, fișele de curent trebuie să fie instalate în porturile echipamentului și trebuie să fie ușor accesibile.

Declarația UE de conformitate

Pin prezintă, Zyxel declină că acest XMG1930-30/XMG1930-30HP este în conformitate cu legislația uniunii. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibilă 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 dvs. și/sau bateriile sale trebuie eliminate separat de deșeurile domestice. Dacă acest produs alunge 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 of connecting 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 you 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 specification 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
Herbey, Zyxel declares that the XMG1930-30/XMG1930-30HP 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

- Блокира, запрещава и вътрешна среда, в която продуктът е поставен и изпрепятстване 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 монтирайте, използвайте или сервизирайте устройството по време на гръмотевична 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 сервизирање и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че никой да не може да стигне върху тях или да се прегрятне и да ги разкъса от това устройство.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързващи кабели/зарядяващи кабели (адаптери, свържете го към правилното зареждане напрежение (например, 110V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако зарядяващият адаптер или кабел са повредени, това може да причини електрически удар. Отстраняването от устройството и зареждането, 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, извършвайте използване батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със замяния етикет на устройството, спецификациите и каталога информация на кутията или списъка с данни за номиначното зареждане за устройството и работната температура.
- Това устройство трябва да бъде заменено. Никога не отстранявайте заземляващия проводник и не работете с устройството при липса на подходящия мониторинг заземителен проводник. Свържете се с подходящите електроинженерски инсталационни власти или електроинженер, ако не сте сигурни дали имате начинае заземляване.
- Когато свързвате или прекъсвате зареждането към оперативно зарежаними зарежаниями, ако се предават във вашата система, отпаявайте следните указания:
 - Монтирайте електрозарядяването преди свързването на зарядяния кабел към него.
 - Разкачете зарядяващия кабел, преди да отстраните електрозарядяването.
- Ако устройството има няколко источника на зареждане, разкачете зарежването от него като разкачите всички зарядяващи кабели.
- Следните предупреждения са приложими, когато работното устройство не е вградено в средата или когато устройството на зарядяващия кабел е предназначено да служи като устройство за преминаване.
- За постоянно свързани устройства, трябва да бъде включен бързо достъпно устройство за прекъсване извън оборудването;
- За Штепселно устройство, контият и штепселна трябва да бъдат монтирани в близост до оборудването и трябва да бъдат лесно достъпни.

ЕС декларация за съответствие

С настоящото Zyxel декларира, че този устройство XMG1930-30/XMG1930-30HP е в съответствие с Законодательството на Съюза. Цялостният 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 разпоредби, вашия продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат изхвърлени отделно от домашните отпадъци. Ако този продукт се бросова, отнесете в до станции за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, разделното събиране на вашия продукт и/или батерия ще помогне за запознание на природните ресурси и ще осигури подходящо разрабатване 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 otvory, pretože škrtýkalek 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 dom nevýkonávajúce servis počas búrky.
- Z k zariadeniu pripojte vhodné písútkienstvo; káble je nutné pripojiť k správnyim portom.
- Zariadenie neotvárajte; otvorením alebo demontážou krytov sa môžete vystaviť bodom s nebezpečením vysokým napätím alebo iným rizikám. O ďalšie informácie požiadajte vášho dodávateľa.
- Káble pripojte pozorne tak, aby na ne nikto nemohol stúpiť 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 správnomu 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 zakažte 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 výkonu zariadenia a prevádzkovej teplote nájdete na štítku na zadnej strane zariadenia alebo v informáciách z katalógu uvedených v špecifikáciách na štítku.
- Toto zariadenie musí byť uzemnené. Uzemňovač vošé nikdy neodchádzajte a ani zariadenie neprevádzkujte bez prifitnosti vhodné nainštalovaného uzemňovacieho vodiča. Ak máte pochybnosti o dostupnosti vhodného uzemiaenia, obráťte sa na príslušný úrad elektrotechnickej inspekcie alebo na elektrotechnika.
- Pri pripojení alebo odpojení napájania k sieťovým zdrojom používajúcim bez nutnosti vypnúťia, ak také vstí systém ponúka, dodržiavajte nasledujúce upoznenia:
 - Gúč kýmnožná výkáženie 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 a dodávaneho napájania.
- Nasledujúce výstrahyte upozornenie sa vzťahujú na situácie, ak zariadenie neabsahuje výpínacie zariadenie alebo ak zástrčka sieťového kábla štúš ako výpínacie zariadenie.
 - V prípade hľadie pripojeného zariadenia musí byť dostupné výpínacie zariadenie na okamžité vypnutie, ktoré musí byť extemou súčasťou zariadenia.
 - V prípade zariadenia so zástrčkou musí byť sieťová zásuvka nainštalovaná v blízkosti zariadenia a musia byť jednoducho dostupná.

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že XMG1930-30/XMG1930-30HP je v súlade so právnych predpisov únie. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Informácie o likvidácii a recykclácii

Dolu uvedený symbol znamená, že podľa miestnych nariadení musia byť váš produkt a/alebo jeho batérie likvidované separacne od domovného odpadu. Po uplynutí životnosti produktu ho zanechte do štedriska vykonávajúceho recyklovací určeného miestnym orgánom verejnej správy. V čase likvidácie pomôžte triedeniu zber vášho produktu a/alebo jeho batérie šetríť prírodné zdroje a zabezpečiť hľadv udržateľný rozvoj životného prostredia.



Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı - Türkçe

- Cihazın havalandırma deliklerini kapatma nemli, tozlu ve benzer ortamlarda kullanılması uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanılması cihazı zarar verebilir.
- Yıldırımdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) cihaz dış ortamda kullanmayınız ve tüm bağlantılarının iç ortamda olduğuna emin olunuz. (2) cihaz fıtına esnasında kullanmayınız.
- Cihaz sadece uyumlu aksesuar ile kullanınız; kabloları uygun portlara bağladığınızna emin olunuz.
- Cihazı açmayın. Cihazı açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmamıza sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınız ile görüşünüz.
- Kabloları dikkatli bir şekilde yerleştiriniz. Bu sayede kablama döymge gibi riskleri ortadan kaldırabilirsiniz ve tüm bağlantılarının kopmasının 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 görüğüünde elektriklile yarıdanamlarda sebep olabilir. Böyle bir durumda kablolu güç kaynağı ve cihazdan çıkınız. Kablolu/adaptörü kendi imkanlarınızla tamir etmemiz önerilmez. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Pil dođru olmayan bir tip ile değitirildiğinde patlama riski vardır. Kullanınız pilleri talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Cihazın güç girişi ve çalgına sokaklığı için cihazın arkıa kısmında bulunan etiketli, datasheet dosyasını ya da kulu üzerindeki bilgileri referans alınız.
- Cihazı topraklamadığınız, toprakla bağlantıları kesmeyiniz ya da uygun topraklama olmadan cihazı çalıştırmayınız. Uygun topraklama yapıldığından emin değışeniz bir elektrikiçiyi ya da yetkili bir kuruma danışın.
- Çalışırken prizden çekilebilen güç kablolarına güç bağlarken veya güçlerini keserken, sisteminiñle birlikte verilmiş, aşağıdaki yönlerelele dikkat edin:
 - Güç kablosuna güç kaynağına bağlanmadan önce güç kaynağını takın.
 - Güç kaynağına çıkamadan önce güç kablosunun fişini çekin.
- Aynırlı birden fazla güç kaynağına sahipse, tüm güç kablolarını verilen güççten çıkarak gücü cihazdan çıkartın.
- Aşağıdaki uyarı ilaifileri, bağlantı kesme aygıtının ekipmana dahil olmadığı veya güç kaynağı kablosundaki fişin bağlantı kesme aygıtı olarak işlev görmesi amaçlandığı durumlarda geçerlidir.
 - Takılabilir cihaz için, priz cihazın yakınında kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.

AB uygunluk beyanı

İşburada Zyxel, bu XMG1930-30/XMG1930-30HP 'in Birlik mevzuatı uygun olduğunu beyan eder. AB Uygunluk Beyan'ının tam metni

https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml, adresinde mevcuttur.

Altık ve Geri Dönüşüm Bölgesi

Aşağıdaki sembol gereği cihazınız ve/veya pilleri yerel düzenlemelere göre ev atıldığında farklı şekilde atılmamalıdır. Cihazın kullanımını ömrü bittikten sonra bölgenizde bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Altık zamanı geldiğinde cihazınız ve/veya pillerinin ayrı şekilde toplanması doğđl kaynakların korunmasına yardım eder ve çevrenin gelişmesine katkı sağlar.



Указания по технике безопасности и прочая информация - RU

- 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 разборкой.
- 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 кабелей 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. Утилизуйте 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 эксплуатируйте 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 горячего замены, если они предусмотрены в вашей системе, соблюдайте следующие правила:
 - Установите блок питания перед подключением к нему кабелей.
 - Перед снятием блока питания отсоедините от него кабели.
- 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 выключ шнтра питания предназначен для использования в качестве устройства отключения.
- Для постоянного подключения 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. Разделение утилизация устройства и/или его батареи поможет сэкономить природные ресурсы и обеспечить устойчивое развитие окружающей среды.



Для полной информации о назначении, использовании продукта, инструкции по эксплуатации и гарантии просим перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/tw/tz/support/download_landing.shtml
Адрес производства: 2, Индустри Ист роад, IX, Научный парк Хсиньну, Хсиньну 30073, Тайвань.

Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Забороновано розміщувати виріб у вологому, запиленому 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 цео пристрій во время грози.
- Підключайте до пристрою тільки відпідатні аксесуари; переконайтеся, що кабелі підключені до правильних портів.
- Не відкривайте пристрій, відкриття або знняття кришки може наразити вас впливу високої напруги або іншими ризиками. Будь ласка, зв'яжіться з вашим поставальником для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно розміщуйте сполучні кабелі, щоб ніхто не наступив на них або не зіпнувся про них, і відключайте всі кабели від цього пристрою перше обслуговуванням або розбиранням.
- Використовуйте додаються або зазначені сполучні 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 джерела живлення і зверніться до місцевого поставача, 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 відправляю до заводів із належної 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 кабелю. Зверніться до виробного органу з нагмаду за електропостачуванням або до електрика, якщо ви не впевнені в наявності відповідного заземлення.
- При підключенні або відключенні від джерел живлення з можливістю гарячої заміни, якщо вони передбачені у вашій системі, дотримуйте наступних правил:
 - Встановіть блок живлення перед підключенням до нього кабелю.
 - Перед зняттям блоку живлення відс'єдніть від нього кабелі.
- Якщо пристрій має кілька джерел живлення, відключіть від нього живлення, віднявши всі силові кабелі від джерела.
- Наступні попередження застосовні, якщо виникло харахування не вбудований в обладнання або якщо блок живлення перед підключенням до нього кабелю.

Перед зняттям блоку живлення переконайтеся, що всі і'єднання знаходяться в приміщенні. Для постійно підключеного пристрою повинна бути встановлена легкодоступна засіб відключення живлення поза устаткуванням:

- Для пристрою, що підключається розетку повинна бути встановлена поруч з обладнанням і має бути легко доступна.

Інформація про утилізацію і переробку

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

Розділення утилізації пристрою і / або його батарей допоможе заощадити природні ресурси і забезпечити сталій 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/tw/tz/support/download_landing.shtml
Адреса виробника: 2, Індустри Іст роад, IX, Научний парк Хсиньну, Хсиньну 30073, Тайвань.