

Avertismentele de siguranță/ Declarația UE de conformitate și Conformity - Romania

- Sunt interzise medle umede, ploaie și extreme pentru postlăcătorul produsului și obstrucționarea fanilor 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 cunoscuți ca 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 câlcăite sau să nu provoace impedanțe mecanice, și deconectați toate cablurile de la dispozitiv înainte de reparare sau dezasamblare.
- Vă rugăm utilizați cablurile de conectare / cablurile de alimentare / adaptatoarele luminate sau de alimentare. 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 dispozitiv 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 asel pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Acest dispozitiv trebuie împănțarât. Nu desachiziți niciodată conductorul de împănțarare și nu puneți dispozitivul în funcțiune în absența unui conductor de împănțarare instalat corect/punând. Contactați autoritatea cunoscută de inspecție sau un electrician dacă sunteți nesigur că aveți disponibilă o împănțarare cunoscută.
- La conectarea sau deconectarea energiei la surse de alimentare hot-plug, dacă sunteți furnizate împreună cu sistemul dvs., observați următoarele linii directoare:
 - Instalați sursa 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 dispozitiv trebuie conectat la multiple de energie, deconectați alimentarea din dispozitiv prin scoaterea din priză a tuturor cablurilor de alimentare.
 - Nu desachiziți dispozitivul de alimentare în timpul funcționării dispozitivului deconectat nu este încorporat în echipament sau dacă fila cablului de alimentare reprezintă dispozitivul de deconectare.
 - Nu desachiziți dispozitivul de alimentare în timpul funcționării dispozitivului deconectat.
- Funcția conectare 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.

Declarația UE de conformitate
 Prin prezenta, Zyxel declară că acest GS1200-SHP V2,GS1200-8HP V2 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.html.

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 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:
 - (1) do not use the device outside, and make sure all the 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 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 supply.
- 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 GS1200-SHP V2,GS1200-8HP V2 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.html.

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

- Благодаря за прочетане и вътрешна среда, в която продуктът е поставен и възпрепятстване вентилационните слотове на устройството са забранени, а 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 гримовенна буря.
- Сервизите само поддържащи 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 стигне вътре във него до се трепане и да ги разкъса от това устройство.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързващи кабелни/зарежващи кабелни /адаптери. Свържете го към правилното зарежващо напрежение (например, 110V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако зарежващият адаптер или кабел са повредени, това може да причини електрически удар. Отстраняването от устройството и зарежването, ремонтирането 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 неправилен тип, изхвърляйте използваните батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със замяна етикет на устройството, спецификациите и каталога информация на кутията или списъка с данни за ноемичното зарежване за устройството и работната температура.
- Това устройство трябва да бъде заменено. Никога не отстранявайте заземляващия проводник и не работете с устройството при липса на подходящо монитран заземителен кабел. Свържете се с подходящите електроинженерски инсталационни власти или електроинженер, ако не сте сигурни дали имате начинае заземление.
- Когато свързвате или прекъсвате зарежването към оперативно зарежването зарежвания, ако се предават от във водата система, отговаряйте следните указания:
 - Монтирайте електрозарежването преди свързването на зарежвания кабел към него.
 - Разкачете зарежващия кабел преди да отстраните електрозарежването.
- Ако устройството има няколко источника на зарежване, разкачете зарежването от него като разкачите всички зарежващи кабелни.
- Следните предупреждения са приложими, когато разкоченото устройство не е въведено в среда или когато целитецелът на зарежващия кабел е предназначение да служи като устройство за преминаване.
- За постоянно свързани устройства, трябва да бъде включен бързо достъпно устройство за прекъсване извън оборудването.
- За Шепсепане устройство, конектив и шепсепане трябва да бъдат монтирани в близост до оборудването и трябва да бъде лесно достъпни.

ЕС декларация за съответствие

С настоящото Zyxel декларира, че този устройство GS1200-SHP V2,GS1200-8HP V2 е в съответствие с Законодателството на Съюза. Текстът на ЕС декларацията за съответствие е наличен на следния интернет адрес: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html.

Информация за изхвърляне и рециклиране

Символът под знака означава, че съгласно местните регламенти, вашия продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат изхвърлени отделно от домашните отпадъци. Ако този продукт се произвежда, отнема се до стация за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, разкоченото събиране на вашия продукт и/или батерия ще помага за запазване на природните ресурси и ще спомогне за опазването на околната среда.



Bezpečnostné zariadenia/ EU vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané umiestňovať produkt vo vlhkom, prašnom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať ventilačné otvory, pretože takýtokývek z uvedených stavov môže vaše zariadenie poškodiť.
- Počas búrkania 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.
- K zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo; káble je nutné pripojiť k správnyom portom.
- Zariadenie neotvórajte; otvorením alebo demontážou krytov sa môžete vystaviť bodom s nebezpečným vysokým napätím alebo iným rizikám. O ďalšie informácie požadajte vášho dodávateľa.
- Káble pripojajte 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 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 zdieľa 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 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. Uzemňovači vodič nikdy neobchádzajte a ani zariadenie neprevádzkujte bez prítomnosti vhodné 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 dodávneho napájania.
- Nasledujúce výstrážne upozornenie sa vzťahuje na situácie, ak zariadenie neobsahuje výpínače napájania alebo ak zádržka sieťového kábla slúži ako výpínače zariadenie.
- V prípade hľadie pripojeného zariadenia musí byť dostupné výpínače zariadenie na okamžité vypnutie, ktoré musí byť externou súčasťou zariadenia.
- V prípade zariadenia so zádržkou musí byť sieťová zásuvka nainštalovaná v blízkosti zariadenia a musí byť jednoducho dostupná.

EU vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že GS1200-SHP V2,GS1200-8HP V2 je v súlade so právnymi predpisov únie. Úplné EU vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html.

Informácie o likvidácii a recyklovácii

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



Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı – Türkiye

- Çihazın havalandırma açıklıkları kapatın nemli, tozlu ve benzer ortamlarda kullanılmaması uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanımda cihaz zarar verebilir.
- Yıldırımdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır. (1) cihaz dış ortamda kullanmayınız ve tüm bağlantılarının iç ortamda olduğuna emin olunuz, (2) cihaz fırtna esnasında kullanmayınız.
- Çihazı sadece uyumlu aksesuar ile kullanınız; kablolar uygun portlara bağladığınızın emin olunuz.
- Çihazı açmayınız. Çihazı açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmanızla sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınz ile görüşünüz.
- Kabloları dikkatli bir şekilde yerleştiriniz. Bu sayede takılma dşğme gibi riskleri ortadan kaldırabilir kablolar bağlantılarının kopmasını önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kutu içinde sağlanan bağlantı/güç kablosu ve adaptörlerini kullanınız. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablolu ya da adaptör zorar görüldüğünde elektrikle yardımlarına sebep olabilir. Böyle bir durumda kablolu güç kaynağı ve cihazdan çıkınız. Kablolu/adaptörü kendi imkanlarınızla tamir etmeniz önerilmez. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Pil dođru olmayan bir tip ile değđirliliğünde patlama riski vardır. Kullanınız pilleri talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Çihazın güç girişi ve girişına sokulğı için cihazınarka kısmında bulunan etiketi, dolaşkesel dosyasını ya da kutu üzerindeki bilgileri referans alınız.
- Çihazı topraklamayınız. Toprakla bağlantıları kesmeyiniz ya da uygun topraklama olmadan cihaz çalıştırmayınız. Uygun topraklama yapıldığından emin değđseniz bir elektrikçiye ya da yetkili bir kuruma danışın.
- Çalışırken prizden çekilebilen güç kaynağına güç bağlarken veya güçlerini keserken, sisteminde biriktiri veritise, opayıcıkı yönergelere dikkat edin:
 - Güç kablounu güç kaynağına bağlamadan önce güç kaynağını takın.
 - Güç kaynağı çıkamadan önce güç kablounun fişini çekin.
 - Aygıt birden fazla güç kaynağına sahipse, tüm güç kablolarını verilen güçten çıkarak gücü cihazdan çıkartın.
- Aygıdaki ıyartı fiderleri, bağlantı kesme aygıtının ekipmana dahil olmadıkđ veya güç kaynağı kablounundaki fişin bağlantı kesme aygıtı olarak işlev görmesi amaçlandıkđ durumlarda geçersizdir.
- Kalırlı olarak bağđı cihaz için, ekipmana harici olarak kolayca erişilebilen bir ayıtma cihaz dahil edilmelidir.
- Takılabilir cihaz için, priz cihazı yakınında kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.

AB uygunluk beyanı

İşburada Zyxel, bu GS1200-SHP V2,GS1200-8HP V2 'in fiikil mevzuatı uygun olduğünü beyan eder.AB Uygunluk Beyanını tam metni https://www.zyxel.com/support/download_landing.html adresinde mevcuttur.

Ahk ve Geri Dönüşüm Bilgileri

Aşğıdaki sembol gereği cihazınız ve/veya pil yerel düzenlemelere göre ev atıldırından farklı şekilde atılmalıdır. Çihazın kullanımı ömrü bittikten sonra bilgilerinize bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna gölünüzüz. Alık zamani geldiklerinde cihazınız ve/veya pilinizin ayrı şekilde toplanması dođal 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:
 - (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; 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 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 istnieje риск возникновения пожара или взрыва. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належащої утилізації.
- 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 istnieje риск возникновения пожара или взрыва. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належащої утилізації.
- 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 istnieje риск возникновения пожара или взрыва. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належащої утилізації.
- 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 istnieje риск возникновения пожара или взрыва. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належащої утилізації.
- 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 istnieje риск возникновения пожара или взрыва. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належащої утилізації.

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.



Для полной информации о назначении, использовании продукта, инструкции по эксплуатации и гарантии просим перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/tw/tw/support/download_landing.html
 Адрес виробника: 2, Индустри Ист роад, IX, Научный парк Хсинчу, Хсинчу 30075, Тайвань.

Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Забороновано розміщувати виріб у вологому, запыленому середовищі або в середовищі з екстремальними умовами. Забороняється загромождати вентиляційні отвори пристрою. Будь-які перераховані вище умови можуть пошкодити ваш пристрій.
- Є невелика небезпека ураження блискавкою під час грози. Тому:
 - (1) не використовуйте пристрій на вулиці і переконайтеся, що всі і'єднання знаходяться в приміщенні.
 - (2) 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 знняття кришки може наразити вас впливу високої напруги або іншими ризиками. Будь ласка, зв'яжіться з вашим поставщиком для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно розміщуйте сполучні кабелі, щоб ніхто не наступив на них або не сплутався про них. і відключайте всі кабелі від цього пристрою перед обслуговуванням або розбиранням пристрою.
- 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. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належної утилізації.
- 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. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належної утилізації.
- 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. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належної утилізації.
- 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. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належної утилізації.
- 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. Неприядтно до використання батарей відповідно до вказівок із належної утилізації.

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.



Для полной информации о назначении, использовании продукта, инструкции по эксплуатации и гарантии просим перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/tw/tw/support/download_landing.html
 Адрес виробника: 2, Индустри Ист роад, IX, Научный парк Хсинчу, Хсинчу 30075, Тайвань.