



#### Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise medii umede, ploaie și extreme pentru pozitionarea produsului și obstrucționarea fanelor de aerisire ale dispozitivului, ocare din condițiile de mai sus poate deteriora dispozitivul.
- Evitați un risc scăzut de electrocutare provocată de fulgere: (1) Nu utilizați dispozitivul în spații deschise și asigurați-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, asigurați-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschiderea sau îndepărtarea capetelor vă poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la șocuri, vă rugăm contactați comerciantul pentru informații suplimentare.
- Plasați cablurile de conectare cu atenție astfel încât să nu fie călcate sau să nu provoace împiedicarea persoanelor, și deconectați toate cablurile de la dispozitiv înainte de reparare sau dezinstalare.
- Vă rugăm 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 electrocutarea. Îndepărtați-l din dispozitiv și din sursa de alimentare, repararea adaptorului de energie sau al cablului este interzis. Contactați comerciantul dvs. local sau comandați un altul nou.
- Risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu una de un tip incorect, anunțați bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul specificatilor carcasei pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Acest dispozitiv trebuie împânzătorit. Nu desachetați niciodată conductul de împânzătorire și nu puneți dispozitivul în funcțiune în absența unui conductor de împânzătorire instalat corespunzător. Contactați autoritatea corespunzătoare de inspecție sau un electrician dacă sunteți nesigur că aveți disponibilită o împânzătorire corespunzătoare.
- La conectarea sau deconectarea energiei la sursa de alimentare hot-plug, dacă sunt furnizate instrucțiuni cu sistemul dvs., observați următoarele linii direcțione:
- 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 dispozitivul are surse multiple de energie, deconectați alimentarea din dispozitiv prin scoaterea de priză a tuturor cablurilor de alimentare.
- Urmărirea enunțului 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 după trebuie să fie încorporat în exteriorul echipamentului.
- Pentru dispozitivele cu racord de energie, fișele de curent trebuie să fie instalate în preajma echipamentului și trebuie să fie ușor accesibile.

##### Declarația UE de conformitate

Pin prezenta, Zyxel declară că acest XGS1930-52HP 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](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 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 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 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 XGS1930-52HP 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](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 - България

- 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 нарушат 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 прямоточна буря.
- Сервизирайте 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 сво доставчик за допълнителна информация.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързващи кабели/захранващи кабели / 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, 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, извършвайте използване на батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със значения етикет на устройството, спецификациите и каталога информация на кутията или списъка с данни за номиналното 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 подходящите електроинженерски институции за външни или електроинженери, ако не сте сигурни дали имате начин за заземяване.
- Кабелите, свързани или прекъсване откъсването или оперативно заместване захранвания, ако се предават във вашата система, спазвайте следните указания:
  - Монтирайте електрозахранването преди свързването на захранващи кабели към него.
  - Разкачете захранващия кабел преди да отстраните електрозахранването.
- Ако устройството има няколко источника на захранване, разкачете захранването от него като разкачите всички захранващи кабели.
- Следвайте предупрежденията са приложими, когато разкочете устройството не е вградено в средата или когато централът на захранващи кабели е предназначени да служат като устройство за прекъсване.
- За постоянно свързани устройства трябва да бъде включен бързо достъпно устройство за прекъсване извън оборудването.
- За Шепсеном устройство, контият и шепсеном трябва да бъдат монтирани в близост до оборудването и трябва да бъдат лесно достъпни.

##### ЕС декларация за съответствие

С настоящата Zyxel декларира, че този устройсто XGS1930-52HP е в съответствие с Законодателството 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](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 го до станция за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, разделното събиране на захранващи кабели е предназначено да служи като устройство за прекъсване.

За постоянно свързани устройства трябва да бъде включен бързо достъпно устройство за прекъсване извън оборудването.

За Шепсеном устройство, контият и шепсеном трябва да бъдат монтирани в близост до оборудването и трябва да бъдат лесно достъпни.

#### Bezpečnostné upoznenia/ EU vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané umiestňovať produkt vo vlhkom, prašnom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať ventilácie otvorov, pretože takýto krok 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 správny 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 správnej napätiu napätia (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 objednajme 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 katalógu uvedených v špecifikáciách na štítku.
- Toto zariadenie musí byť uzemnené. Uzemňovači vodič nikdy neobchádzajte 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.
- Pri pripojení alebo odpojení napájania k sieťovým zdrojom používajte bez nutnosti vypnúť, ak také váš systém ponúka, dodávajte nasledujúce upozornenia:
  - 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 dodávového napájania.
- Nasledujúce výstražné upozornenie sa vzťahuje na situácie, ak zariadenie neobsahuje vypínače napájania alebo ak zádržka sieťového kábla slúži ako vypínače zariadenie.
  - V prípade hľadie pripojeného zariadenia musí byť dostupné vypínače zariadenie na okamžité vypnutie, ktoré musí byť externou súčasťou zariadenia.
  - V prípade zariadenia so zástrčkou musí byť sieťová zásuvka nainštalovaná v blízkosti zariadenia a musí byť jednoducho dostupná.

##### EU vyhlásenie o zhode

Týmto vyhlasuje, že XGS1930-52HP je v zhode so prvých predpisov Únie. Úplné EU vyhlásenie o zhode je k dispozíci na tejto internetovej adrese: [https://www.zyxel.com/support/download\\_landing.shtml](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 batéria likvidované separovane od domového odpadu. Vo vyhlásení životnosti produktu ho zanepte da strediska vykonávajúceho recykcláciu určeného miestnym orgánom verejnej správy. V case likvidácie pomôžte triedeniu zber vášho produktu a/alebo jeho batérie šetriť prírodné zdroje a zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj životného prostredia.



#### Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı – Türkiye

- Çizginin havalandırma açıklıkları kapatın nemli, tozlu ve benzer ortamlarda kullanımları uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanımları çizgiye zarar verebilir.
- Yıldırımdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) çizgi dış ortamda kullanılmaynız ve tüm bağlantılarının iç ortamda olduğuna emin olunuz, (2) çizgi firması esnasında kullanılmaynız.
- Çizgi sadece uygun aksesuar ile kullanılır; kablolar uygun portlara bağladığınızın emin olunuz.
- Çizgiyi açmayınız. Çizgiyi açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmanıza sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınız ile görüşünüz.
- Kabloları dikkatli bir şekilde yerleştiriniz. Bu sayede talıma dğime gibi riskleri ortadan kaldırabilir dikkatli bağlantılarının kompasının önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kutu içine sağlanan bağlantı/güç kablo ve adaptörlerini kullanınız. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablosu ya da adaptör zarar görduğünde elektrikle yardımlardır sebep olabilir. Böyle bir durumda kablolu güc kaynağı ve çizgiden çıkınız. Kablolu/adaptörleri kendi imkanlarınızla tamir etmeniz önerilmez. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Pil dođru olmayan bir tip ile değđirliliğinde patlama riski vardır. Kullanılmıř pilleri talımlara uygun şekilde saklayınız.
- Çizginin güc giriři ve galgıma sokaklıđı için çizginin arkas karnında bulunan etiketli, dotaheseli dosyaları ya da kutu izerindeki bilgileri referans alınız.
- Çizgiyi topraklamamalısınız. Toprakla bağlantıları kesmeyiniz ya da uygun topraklama olmadan çizgiyi çalıřtırmayınız. Uygun topraklama yapıldığından emin değilseniz bir elektrikçiye ya da yetkili bir kuruma danışın.
- Çalıřırken prizden çekilebilen güc kaynağına güc bağlarken veya güçlerini keserken, sisteminde birlikle verilene, oparckalı yöntemlere dikkat edin:
  - Güç kablounu güc kaynağına bağlamadan önce güc kaynağını takın.
  - Güç kaynağı çıkarmadan önce güç kablounun fişini çekin.
  - Aygıtı birden fazla güc kaynağına sahıplse, tüm güc kablolarını verilen güçten çıkarak gücü çizgiden çıkartın.
- Aygıtları uyari fıkseleři, bağlantı kesme aygıtının ekipmanına dahil olmadıkđı veya güc kaynağı kablounundaki fiřin bağlantı kesme aygıtı olarak işlev görmesi amaçlandıkđı durumlarda geçelidır.
- Kalıcı olarak bağdı çizgi için, ekipmana harici olarak kolayca erişilebilen bir ayıtma çizgi dahil edilmelidir.
- Takılabilir çizgi için, priz çizginin yakınında kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.

##### AB uygunluk beyanı

İlgaruda Zyxel, bu XGS1930-52HP in Birlik mevzuatı uygun olduđunu beyan eder. AB Uygunluk Beyanının tam metni [https://www.zyxel.com/support/download\\_landing.shtml](https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml) adresinde mevcuttur.

##### Ahk ve Geri Dönüşüm Bilgileri

Ařadıkđı sembol belirtir çizgiarız ve/veya pilin yerel düzenlemelere göre ev atıklarından farklı şekilde atılmalıdır. Çizginin kullanımı ömrü bittikten sonra bölgenizde bulunan uygun geri dönüřüm istasyonuna gölünüzüz. Alık zamani geldikinde çizgiarız ve/veya pillerinin aynı şekilde toplanması dođal 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:
  - (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 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. Утилизировать 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 игорения замыки, 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 срабатывает в оборудовании или если выключ шнтра питания предназначен для использования в качестве устройства отключения.
  - Для постоянного 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.



Для полной информации о назначении, использовании продукта, инструкции по эксплуатации и гарантии просим перейти на наш веб ресурс: [https://www.zyxel.com/tw/support/download\\_landing.shtml](https://www.zyxel.com/tw/support/download_landing.shtml)

Адрес: Итангвинь: 2, Индустри Ист роад, IX, Научный парк Хсинчу, Хсинчу 30073, Тайвань.

#### Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Забороновано розміщувати виріб у вологій, запыленій 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 блискачкою 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 пристрою, відкриття або зняття кришки може нарадити вас впливу високій 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 споткнувся про них, і відключайте всі кабелі від цього пристрою перед 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 поставальника, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура заборонений.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типу, то існує ризик виникнення пожежі або вибуху. Непридатно до використання батарей відповно до вказівок і 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. Ніколи не відключайте заземлення і не використовуйте пристрій без належним чином встановленого заземлюючого проводу. Зверніться до відповідного органу з нагляду за електроустановкүм або до електрика, якщо ви не впевнені в наявності відповідної системи заземлення.
- При підключенні або відключенні від джерел живлення з можливістю істораній замыків, якщо вони передбачені у вашій системі, дотримуйтеся наступних правил:
  - Встановіть блок живлення перед підключенням до нього кабелю.
  - Перед зняттям блоку живлення відключіть від нього кабелю.
- Если пристрій має кілька джерел живлення, відключіть від нього живлення, відключив всі силові кабелі від джерела.
- Наступні попередження застосовні, якщо виникло харчування не вбудований в обладнання або якщо видок шнура живлення призначено для використання в місці призначення відключення.

Перед зняттям блоку живлення відключіть від нього кабелю.

Если пристрій має кілька джерел живлення, відключіть від нього живлення, відключив всі силові кабелі від джерела.

Наступні попередження застосовні, якщо виникло харчування не вбудований в обладнання або якщо видок шнура живлення призначено для використання в місці призначення відключення.

Для постійного підключеного пристрою повинно бути передбачено легкодоступний засіб відключення живлення поза установкою:

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

Для подключаемого устройства розетка должна быть установлена рядом с оборудованием и должна быть легко доступна.

