

## Safety Warnings/ EU declaration of conformity - English

- Humid and extreme environment 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.

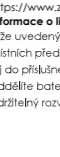
- Connect only suitable accessories to the device; make sure to connect the cables to the correct ports.
- Do not open the device, opening or removing covers can expose you to dangerous high voltage points or other risks. Please contact your vendor for further information.
- Place connecting cables carefully so that no one will step on them or stumble over them and disconnect all cables from this device before servicing or disassembling.
- Please do not use power cables/adapters that are not included in the device's box/power cables/adapters connected to it in the right way, 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 instructions.
- Please refer to the device back label, datasheet or box specification catalog information for rated electrical and operating temperature.
- This device must be grounded. Never defeat the ground conductor or operate the device in the absence of a suitable 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 a power-supply-connected device, a readily accessible disconnect device shall be incorporated external to the equipment;
  - For a plug-gauge device, the socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

## EU declaration of conformity

Hereby, Zyxel declares that the GS1100-24E is in compliance with the relevant Union harmonization legislation. The full text of the EU 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.



## Sicherheitshinweise/ EU-Konformitätserklärung - Germany

- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht in feuchten, staubigen und extremen Umgebungsbedingungen verwendet und gelagert wird. Achten Sie darauf, dass die Belüftungsoffnungen immer frei sind. Andernfalls kann das Gerät beschädigt werden.
- Bei einem Blitzschlag besteht eine geringe Wahrscheinlichkeit eines Stromschlags: (1) Verwenden Sie niemals Geräte im Freien, und stellen Sie sicher, dass sich auch die Anschlüsse nicht im Freien befinden. (2) Dieser Gerät darf nicht während eines Gewitters installiert, benutzt und repariert werden.
- Nutzen Sie mit diesem Gerät nur geeignete Zubehör; schließen Sie die Kabelstecker nur an die richtigen Anschlüsse an.
- Öffnen Sie nicht das Gerät. Beim Öffnen und Entfernen des Gehäuses legen Sie Hochspannung freiwährend und andere gefährliche Teile. Weitere Informationen dazu erhalten Sie bei Ihrem Händler.
- Verwenden Sie keine Batterien, die nicht darauf hinzuweisen oder darüber stoppen kann. Trennen Sie vor dem Reparieren oder darüber stoppen können.
- Verwenden Sie die mitgelieferten oder als Ersatz getauschtes.
- Robbenbandschleifen, welche nicht mit dem Netzteil verbunden sind, verhindern die Verwendung von Akkus.
- Wenn der Akku durch einen Akku des Typs ausgetauscht wird, bestätigen Sie die Stromversorgung bevor Sie das Netzteilkabel an die Stromversorgung anschließen.
- Hinweise zur Nennspannung des Geräts und der Betriebstemperatur finden Sie auf dem Etikett an der Rückseite des Geräts, dem Datenblatt und dem mitgelieferten Spezifikationsblatt.
- Das Gerät darf nicht geöffnet werden. Achten Sie darauf, dass der Erdungsleiter immer funktionsfähig ist und darf nicht mit einer anderen Funktionseinheit Erdungsleitung verworfen werden. Lassen Sie die Erdungssicherung bei sich vor einem Elektriker prüfen, wenn Sie darüber unsicher sind.
- Wenn der Akku durch einen Akku des Typs ausgetauscht wird, bestätigen Sie die Stromversorgung bevor Sie das Netzteilkabel an die Stromversorgung anschließen.
- Trennen Sie erst die Stromversorgung und dann das Netzteilkabel ab.
- Wenn das Gerät über mehrere Stromversorgungen verfügt, trennen Sie alle Stromkabel des Geräts von der Stromversorgung ab.
- Die folgenden Warnungen sind gültig, wenn die Brennvorrichtung nicht im Gerät integriert ist oder wenn sie nicht am Stromkabelkabel angeschlossen ist.
- Bei einem angeschlossenen Stromkabel darf der Akku nicht vom Gerät und von der Stromversorgung getrennt werden, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Bei Geräten, die per Netzteilkabel Stromnetz angeschlossen sind, muss diese eine Netzstckdo verwendet werden, die sich in der Nähe des Geräts befindet und leicht zugänglich ist.

### EU-Konformitätsbestimmungen

Hiermit erklärt Zyxel, dass sich dieses GS1100-24E in den Rechtsvorschriften der Union. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

[https://www.zyxel.com/support/download\\_landing.shtml](https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml).

### Informationen zu Entsorgung und Wiederverarbeitung

Die folgende Symbol bedeutet, dass Ihr Produkt und/oder seine Batterie gemäß den örtlichen Bestimmungen getrennt vom Haushalt entsorgt werden muss. Wenn dieses Gerät entsorgt werden soll, geben Sie es in einer Recycling-Station ab. Die getrennte Sammlung von Produkt und/oder seiner Batterie trägt dazu bei, natürliche Ressourcen zu sparen und die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu schützen.



## Avisos de segurança/ Declaração UE de conformidade – Portugal

- Não é permitida a colocação do produto num ambiente húmido, com po e extremo nem obstruir as ranhuras de ventilação do aparelho, pois qualquer tipo das condições acima mencionadas podem danificar o aparelho.
- Evite instalar o dispositivo em locais elétricos ou de reforço elétrico:

  - (1) Não utilize o aparelho no exterior, e certifique-se que todas as ligações estão no interior.
  - (2) Não instalar, utilizar ou operar este aparelho durante uma tempestade.

- Utilize apenas acessórios adequados ao aparelho. Certifique-se de que liga os cabos nas portas corretas.
- Não abra o aparelho, não abra ou remova tampas que possam expô-lo a pontos perigosos da alta tensão ou a outras riscos. Contacte o vendedor para mais informações.
- Coloque os cabos ligados cuidadosamente para que niguém tropece neles ou pise, e desligue todos os cabos do aparelho antes da manutenção ou desmontagem.
- Utilize sempre o tipo de cabo recomendado para o fornecimento designado. (exemplo: 110 V CA em North America ou 230 V CA na Europa). Se o adaptador ou o cabo estiverem danificados, pode causar electrocussão. Retire-o do aparelho e o contacto o vendedor ou adaptador ou o cabo.
- Existem riscos de explosão de a bateria por substituição por um tipo incorrecto. Elimine as baterias usadas de acordo com as instruções.
- Consulte a etiqueta na parte traseira do aparelho, a folha de dados ou a caixa de embalagem para o catálogo para potência nominal do aparelho e temperatura de funcionamento.
- O aparelho deve estar ligado à terra. Nunca enrole ou condutor ligado à terra ou opere o aparelho na ausência de um condutor ligado à terra adequadamente instalado. Contacte a autoridade de inspeção elétrica se não tiver a certeza de que está disponível uma terra aterro.
- Quando ligar ou desligar fontes de alimentação com capacidade de troca em tensão, se for necessário com o sistema, tenha em atenção as seguintes linhas orientadoras:
  - Instale a fonte de alimentação de ligar ou ligar a fonte de alimentação.
  - Desligue a fonte de alimentação de desligar ou desligar a fonte de alimentação.
  - Se o aparelho tem várias fontes de energia, desligue a corrente do aparelho ao desligar todos os cabos da corrente fornecida.
- Aplicar-se as seguintes declarações de aviso, se o dispositivo de desligar não está incorporado no equipamento ou se a ficha no cabo de alimentação for utilizada como dispositivo de desligar.
  - Para aparelhos ligados permanentemente, deve ser incorporado um dispositivo de desligar externo ao equipamento;
  - Para aparelhos conectáveis, a tomada deve estar instalada perto do equipamento e deve ter facilidade de acesso.

### Declaração de UE de conformidade

O(s) abaixo assinado(s) Zyxel declara que este dispositivo GS1100-24E está em conformidade com a legislação da União. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: [https://www.zyxel.com/support/download\\_landing.shtml](https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml).



## Información de seguridad/ Declaración UE de conformidad - Spain

- No se permite la colocación del producto num ambiente húmedo, con polvo y extremo nem obstruir as ranuras de ventilación do aparelho, polo qualquier tipo das condiciones acima mencionadas poden danificar o aparelho.

### Evitese a instalación en locais elétricos ou de reforço elétrico:

- (1) Não utilize o aparelho no exterior, e certifique-se que todas as ligações estão no interior.

### Utilizar apenas acessórios adequados ao aparelho. Certifique-se de que liga os cabos nas portas corretas.

### • Não abra o aparelho, não abra ou remova tampas que possam expô-lo a pontos perigosos da alta tensão ou a outras riscos. Contacte o vendedor para mais informações.

### • Coloque os cabos ligados cuidadosamente para que niguém tropece neles ou pise, e desligue todos os cabos do aparelho antes da manutenção ou desmontagem.

### • Utilize sempre o tipo de cabo recomendado para o fornecimento designado. (exemplo: 110 V CA em North America ou 230 V CA na Europa). Se o adaptador ou o cabo estiverem danificados, pode causar electrocussão. Retire-o do aparelho e o contacto o vendedor ou adaptador ou o cabo.

### • Existem riscos de explosão de a bateria por substituição por um tipo incorrecto. Elimine as baterias usadas de acordo com as instruções.

### • Consulte a etiqueta na parte traseira do aparelho, a folha de dados ou a caixa de embalagem para o catálogo para potência nominal do aparelho e temperatura de funcionamento.

### • O aparelho deve estar ligado à terra. Nunca enrole ou condutor ligado à terra ou opere o aparelho na ausência de um condutor ligado à terra adequadamente instalado. Contacte a autoridade de inspeção elétrica se não tiver a certeza de que está disponível uma terra aterro.

### • Quando ligar ou desligar fontes de alimentação com capacidade de troca em tensão, se for necessário com o sistema, tenha em atenção as seguintes linhas orientadoras:

#### - Instale a fonte de alimentação de ligar ou ligar a fonte de alimentação.

#### - Desligue a fonte de alimentação de desligar ou desligar a fonte de alimentação.

#### - Se o aparelho tem várias fontes de energia, desligue a corrente do aparelho ao desligar todos os cabos da corrente fornecida.

#### • Aplicar-se as seguintes declarações de aviso, se o dispositivo de desligar não está incorporado no equipamento ou se a ficha no cabo de alimentação for utilizada como dispositivo de desligar.

#### - Para aparelhos ligados permanentemente, deve ser incorporado um dispositivo de desligar externo ao equipamento;

#### - Para aparelhos conectáveis, a tomada deve estar instalada perto do equipamento e deve ter facilidade de acesso.

### Declaração de UE de conformidade

O(s) abaixo assinado(s) Zyxel declara que este dispositivo GS1100-24E está em conformidade com a legislação da União. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: [https://www.zyxel.com/support/download\\_landing.shtml](https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml).



## Información de eliminación y reciclaje

O simbolo abaixo indica que que produto e/ou bateria devem ser eliminados separadamente das resíduos domésticos. Se o produto estiver dentro de saco, se este produto estiver dentro de saco, deve ser eliminado separadamente das resíduos domésticos. Se o saco estiver dentro de saco, deve ser eliminado separadamente das resíduos domésticos.

### Información de eliminación y reciclaje

Simbolo spodaj označuje, da je treba v skladu z lokalnimi predpisi izdelek oziroma baterije zaveziti ločeno. Odloženje naprav in/ali v prenosni rezervni sklopi, ki ležijo v plastici, mora biti odloženo ločeno od domaćega otpada. Na finalni uveljavljanju, kjer je ta skupina odloženih odpadkov, mora biti odložena ločeno.

### odlaganje in recikliranje

Simbolo spodaj označuje, da je treba v skladu z lokalnimi predpisi izdelek oziroma baterije zaveziti ločeno. Odloženje naprav in/ali v prenosni rezervni sklopi, ki ležijo v plastici, mora biti odloženo ločeno od domaćega otpada. Na finalni uveljavljanju, kjer je ta skupina odloženih odpadkov, mora biti odložena ločeno.



## Varování/ EU prohlášení o shodě/ EU prohlášení o shodě – Czech

- Je zakázáno umisťovat zařízení do vlněho, průšvihu a extrémního prostředí a blokovat jeho ventilační otvory. Jakýkoliv výsledek mohou způsobit poškození produktu.

### • Existuje nepřiměřené riziko elektrického šoku způsobeného bleskem:

- (1) Nezapojujte zařízení v uvnitř, ze kterého připojení jsou vznikly.

### • Neinstalujte, nezapojujte zařízení ani neprovádějte údržbu, když ještě svítilně blikají blikavky.

### • K zařízení připojujte pouze vhodné přívlastkové. Ujistěte se, že kabely zapojujete do správných portů.

### • Neotevírejte zařízení, neotevírejte ani nevzdouvajte kryt, protože kryt může nebezpečného vysokého napětí až do 500V napětí mít.

### • Připojujovací zařízení může vzniknout poškození, pokud je použito někdo jiný než kódovaný.

### • Riziko výbuchu je výsledkem používání nevhodného typu baterie.

### • Používání nevhodného typu baterie může vést k poškození produktu.

### • Používání nevhodného typu baterie může vést k poškození produktu.

### • Používání nevhodného typu baterie může vést k poškození produktu.

### • Používání nevhodného typu baterie může vést k poškození produktu.

### • Používání nevhodného typu baterie může vést k poškození produktu.



## Informace na etiketu/ EU prohlášení o shodě – Denmark

• Det er forbudt at placere produktet i fugle-, støde- og ekstrem miljø, hvor produktets ventilationssystem kan blive blokkert af klogtøj.

### • Der er risiko for elektrisk stød i forbindelse med lynnedslag:

- (1) Anvend ikke enheder underlands, og sørge for at alle tilslutninger er indenfor.

### • Det er ikke tilladt at installere, oprette eller vedligeholde enheder i forbindelse med lynnedslag:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af denne udgave af elektrisk belysning:

### • Salg af

