

Safety Information (EN)

- Do not attempt to disassemble, repair, or modify the device.
- Keep the device away from water, fire, humidity or hot environments.
- Place the device with its bottom surface downward.

For device powered by power adapter:

- Do not use damaged charger or USB cable to charge the device.
- Do not use any other chargers than those recommended.

- Adapter shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

- Use only power supplies which are provided by manufacturer and in the original packing of this product.
- Do not attempt to repair power cord.
- Plug the product into the wall outlets with earthing connection through the power supply cord.

- The plug on the power supply cord is used as the disconnect device, the socket-outlet shall be easily accessible.
- The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

For switch powered by USB or standard PoE:

- This equipment can be powered only by equipments that comply with Power Source Class 2 (PS2) or Limited Power Source (LPS) defined in the standard of IEC 62368-1.

Please read and follow the above safety information when operating the device. We cannot guarantee that no accidents or damage will occur due to improper use of the device. Please use this product with care and operate at your own risk.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference, and
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

Industry Canada Statement

ICN (ICES)A1 NMB(A)

Information de sécurité (FR)

- N'essayez pas de démonter, réparer ou modifier l'appareil.
- Gardez l'appareil à l'écart de feu, du feu, de l'humidité ou des environnements chauds.
- Placez l'appareil avec sa surface inférieure vers le bas.

Pour les appareils alimentés par un adaptateur secteur:

- N'utilisez pas de chargeur ou de câble USB endommagé.
- N'utilisez pas d'autres chargeurs que ceux recommandés.
- L'adaptateur doit être installé à proximité de l'équipement et doit être facilement accessible.

- Utilisez uniquement les alimentations fournies par le fabricant et dans l'emballage d'origine de ce produit.

Pour les appareils alimentés par un cordon d'alimentation:

- Branchez le produit dans les prises murales avec connexion à la terre via le cordon d'alimentation.
- La fiche du cordon d'alimentation est utilisée comme dispositif de sécurité.

- La prise de courant doit être installée à proximité de l'équipement et doit être facilement accessible.

For a switch alimented by USB or PoE standard:

Cet équipement ne peut être alimenté que par des équipements conformes à la source d'alimentation de classe 2 (PS2) ou à la source d'alimentation limitée (LPS) définie dans le norme IEC 62368-1.

Veuillez lire et suivre les informations de sécurité ci-dessus lors de l'utilisation de l'appareil. Nous ne pouvons garantir qu'aucun accident ou dommage ne surviendra en raison d'un mauvais utilisation de l'appareil. Veuillez utiliser ce produit avec précaution et le faire fonctionner à vos propres risques.

Sicherheitsinformationen (DE)

- Veruchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren.
- Halten Sie das Gerät von Wasser, Feuer, Feuchtigkeit oder heißen Umgebungen fern.

Stellen Sie das Gerät mit der Unterseite nach unten auf.

Für Geräte, die über ein Netzteil mit Strom versorgt werden:

- Verwenden Sie zum Laden des Geräts kein beschädigtes Ladegerät oder USB-Kabel.

- Verwenden Sie keine anderen Ladegeräte als die empfohlenen.
- Der Adapter muss in der Nähe des Geräts installiert und leicht zugänglich sein.

Verwenden Sie nur Netzteile, die vom Hersteller geliefert wurden und sich in der Originalverpackung dieses Produkts befinden.

Für Geräte, die über ein Netztkabel mit Strom versorgt werden:

- Schließen Sie das Produkt über das Netztkabel an eine Steckdose mit Erdungsanschluss an.

Veuillez lire et suivre les informations de sécurité ci-dessus lors de l'utilisation de l'appareil. Nous ne pouvons garantir qu'aucun accident ou dommage ne surviendra en raison d'un mauvais utilisation de l'appareil. Veuillez utiliser ce produit avec précaution et le faire fonctionner à vos propres risques.

Sikkerhedsoplysninger (DA)

- Forsøg ikke at reparere, reparere eller modificere enheden.
- Hold enheden væk fra vand, ild, fugt eller varme omgivelser.
- Plac enheden med bunden ned.

For enhed drevet af strømadapter:

- Brug ikke beskadiget oplader eller USB-kabel til at oplade enheden.
- Brug ikke andre opladere end de anbefalede.

- Adapteren skal installeres i nærheden af udstyret og skal være let tilgængelig.
- Brug kun strømforstyringer, som er leveret af producenten og i den originale emballage til dette produkt.

For enhed drevet af netledning:

- Sæt produktet i stikkontakten med jordforbindelse gennem strømforbindelsesledningen.
- Stikket på strømforstyringsledningen bruges som afbryderenhed, stikkontakten skal være let tilgængelig.

Stikkontakten skal installeres i nærheden af udstyret og skal være let tilgængelig.

For switch drevet af USB eller standard PoE:

Dette udstyr kan kun drives af udstyr, der er samsvart der overholder Power Source Class 2 (PS2) eller Limited Power Source (LPS) defineret i standarden i IEC 62368-1.

Læs og følg ovenstående sikkerhedsoplysninger, når du betjener enheden. Vi kan ikke garantere, at der ikke vil ske ulykker eller skader på grund af forkert brug af enheden. Brug venligst dette produkt med omhu og brug på egen risiko.

Общие сведения о безопасности (EL)

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις πληροφορίες ασφαλείας κατά τη λειτουργία της συσκευής. Δεν μπορούμε να εγγυηθούμε ότι δεν θα προκύψουν ατυχήματα ή ζημιές λόγω ακατάλληλης χρήσης της συσκευής. Χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν με προσοχή και λειτουργήστε με δική σας ευθύνη.

Información de seguridad (ES)

- No intente desmontar, reparar ni modificar el dispositivo.
- Mantenga el dispositivo alejado del agua, fuego, humedad o ambientes calurosos.

Cocok eel dispositioin con the superficie inferior hacia abajo.

Para dispositivos alimentados por adaptador de corriente:

- No utilice un cargador o cable USB dañado para cargar el dispositivo.
- No utilice ningún otro cargador que los recomendados.

- El adaptador se instalará cerca del equipo y será de fácil acceso.
- Utilice únicamente fuentes de alimentación proporcionadas por el fabricante y en el embalaje de este producto.

Para dispositivos alimentados por cable de alimentación:

- Enchufe el producto a la toma de pared con conexión a tierra a través del cable de alimentación.
- El enchufe del cable de alimentación se utiliza como dispositivo de desconexión, la toma de corriente debe ser de fácil acceso.

Para switch alimentado por USB o PoE estándar:

Este equipo solo puede ser alimentado por equipos que cumplan con la fuente de energía Clase 2 (PS2) o la fuente de energía limitada (LPS) definida en el estándar IEC 62368-1.

Leia e siga a informação de segurança anterior quando opere el dispositivo. No podemos garantir que no se produzcan accidentes o daños debido al uso inadecuado del dispositivo. Utilice este producto con cuidado y utilícelo bajo su propia responsabilidad.

Informazioni sulla sicurezza (IT)

- Non tentare di smontare, riparare o modificare il dispositivo.
- Tenere il dispositivo lontano da acqua, fuoco, umidità o ambienti caldi.

- Posizionare l'apparecchio con la superficie inferiore rivolta verso il basso.

Per il dispositivo alimentato tramite alimentazione:

- Non utilizzare un caricabatterie o un cavo USB danneggiato per caricare il dispositivo.
- Non utilizzare caricabatterie diversi da quelli consigliati.

- L'adattatore dovrà essere installato vicino all'apparecchiatura e dovrà essere facilmente accessibile.
- Utilizzare solo alimentatori forniti dal produttore e presenti nell'imballaggio originale di questo prodotto.

Per il dispositivo alimentato tramite cavo di alimentazione:

- Collegare il prodotto alle prese a muro con collegamento a terra tramite il cavo di alimentazione.
- Il socket-outlet deve essere installato vicino all'apparecchiatura e deve essere facilmente accessibile.

- La spina del cavo di alimentazione viene utilizzata come dispositivo di disconnessione, la presa deve essere facilmente accessibile.

acessibile.

- La presa deve essere installata vicino all'apparecchiatura e deve essere facilmente accessibile.

Per lo switch alimentato tramite USB o PoE standard:

Questa apparecchiatura può essere alimentata solo da apparecchiature conformi alla Power Source Class 2 (PS2) o Limited Power Source (LPS) definita nello standard IEC 62368-1.

Si prega di leggere e seguire le informazioni di sicurezza sopra riportate durante l'utilizzo del dispositivo. Non possiamo garantire che non si verifichino incidenti o danni dovuti all'uso improprio del dispositivo. Si prega di utilizzare questo prodotto con cura e di operare a proprio rischio.

Información de seguridad (BG)

- Не се опитвайте да разглобавате, ремонтирате или модифицирате устройството.
- Поставете устройството от вода, огън, влага или горещи среди.

- Използвайте само защитни устройства, предоставени от производителя и в оригиналната опаковка на този продукт.

За устройство, захранвано от захранващ адаптер:

- Не използвайте повредено зарядно устройство или USB кабел за зареждане на устройството.
- Не използвайте други зарядни устройства освен препоръчаните.

- Адаптерът трябва да бъде инсталиран близо до оборудването и да бъде лесно достъпно.
- Използвайте само защитни устройства, предоставени от производителя и в оригиналната опаковка на този продукт.

За устройство, захранвано от захранващ кабел:

- Включете продукта в стенните контакти със земелната връзка чрез захранващ кабел.
- Щепселът на захранващ кабел се използва като устройство за изключване, контактът трябва да е лесно достъпен.

За компютър, захранван от USB или стандартен PoE:

Това оборудване може да се захранва само от оборудване, което отговаря на източник на захранване клас 2 (PS2) или ограничен източник на захранване (LPS), определени в стандарта на IEC 62368-1.

Моля, прочетете и следвайте горната информация за безопасност, когато работите с устройството. Не можем да гарантираме, че няма да възникнат инциденти или щети поради неправилна употреба на устройството. Моля, използвайте този продукт внимателно и работете на свои собствени риск.

Bezpečnostní informace (CS)

- Nepokoušejte se zařízení rozobírat, opravovat nebo upravovat.
- Udržujte zařízení mimo dosah vody, ohně, vlhkosti nebo horkého prostředí.

Upozornění: zařízení spojný zdroj může být napájen pouze z odpovídajícího zařízení, které odpovídá normě IEC 62368-1.

Prosíme, přečtěte si následující informace o bezpečnosti, když budete pracovat s zařízením. Nemůžeme zajistit, že nedojde k žádným nehodám nebo škodám způsobeným nesprávným použitím zařízení. Používejte prosím tento výrobek opatrně a provizujte jej na vlastní nebezpečí.

Pro zařízenj napájené napájecím adaptérem:

- K nabíjení zařízení nepoužívejte poškozenou nabíječku nebo kabel USB.
- Nepoužívejte jiné než doporučené nabíječky.

- Adaptér musí být instalován v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupný.
- Používejte pouze napájecí zdroje dodané výrobcem a v originálním balení tohoto produktu.

Pro zařízenj napájené napájecím kabelem:

- Zapojte výrobek do elektrickýh zásuvek s uzemněním přes napájecí kabel.
- Zástrčka na napájecím kabelu slouží jako odpojovací zařízení, zásuvka musí být snadno přístupná.

Zásuvka musí být instalována v blízkosti zařízení a musí být snadno dostupná.

Pro přepínač napájený přes USB nebo standardní PoE:

Toto zařízení může být napájeno pouze zařízením, která vyhovují třídě zdroje napájení 2 (PS2) nebo omezenému zdroji napájení (LPS) definovaným v normě IEC 62368-1.

Prosíme, přečtěte si následující informace o bezpečnosti, když budete pracovat s zařízením. Nemůžeme zajistit, že nedojde k žádným nehodám nebo škodám způsobeným nesprávným použitím zařízení. Používejte prosím tento výrobek opatrně a provizujte jej na vlastní nebezpečí.

Sikkerhedsoplysninger (DA)

- Forsøg ikke at reparere, reparere eller modificere enheden.
- Hold enheden væk fra vand, ild, fugt eller varme omgivelser.
- Plac enheden med bunden ned.

For enhed drevet af strømadapter:

- Brug ikke beskadiget oplader eller USB-kabel til at oplade enheden.
- Brug ikke andre opladere end de anbefalede.

- Adapteren skal installeres i nærheden af udstyret og skal være let tilgængelig.
- Brug kun strømforstyringer, som er leveret af producenten og i den originale emballage til dette produkt.

For enhed drevet af netledning:

Dette udstyr kan kun drives af udstyr, der er samsvart der overholder Power Source Class 2 (PS2) eller Limited Power Source (LPS) defineret i standarden i IEC 62368-1.

Læs og følg ovenstående sikkerhedsoplysninger, når du betjener enheden. Vi kan ikke garantere, at der ikke vil ske ulykker eller skader på grund af forkert brug af enheden. Brug venligst dette produkt med omhu og brug på egen risiko.

Общие сведения о безопасности (EL)

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις πληροφορίες ασφαλείας κατά τη λειτουργία της συσκευής. Δεν μπορούμε να εγγυηθούμε ότι δεν θα προκύψουν ατυχήματα ή ζημιές λόγω ακατάλληλης χρήσης της συσκευής. Χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν με προσοχή και λειτουργήστε με δική σας ευθύνη.

Información de seguridad (ES)

- No intente desmontar, reparar ni modificar el dispositivo.
- Mantenga el dispositivo alejado del agua, fuego, humedad o ambientes calurosos.

Cocok eel dispositioin con the superficie inferior hacia abajo.

Para dispositivos alimentados por adaptador de corriente:

- No utilice un cargador o cable USB dañado para cargar el dispositivo.
- No utilice ningún otro cargador que los recomendados.

- El adaptador se instalará cerca del equipo y será de fácil acceso.
- Utilice únicamente fuentes de alimentación proporcionadas por el fabricante y en el embalaje de este producto.

Para dispositivos alimentados por cable de alimentación:

- Enchufe el producto a la toma de pared con conexión a tierra a través del cable de alimentación.
- El enchufe del cable de alimentación se utiliza como dispositivo de desconexión, la toma de corriente debe ser de fácil acceso.

Para switch alimentado por USB o PoE estándar:

Este equipo solo puede ser alimentado por equipos que cumplan con la fuente de energía Clase 2 (PS2) o la fuente de energía limitada (LPS) definida en el estándar IEC 62368-1.

Leia e siga a informação de segurança anterior quando opere el dispositivo. No podemos garantir que no se produzcan accidentes o daños debido al uso inadecuado del dispositivo. Utilice este producto con cuidado y utilícelo bajo su propia responsabilidad.

Informazioni sulla sicurezza (IT)

- Non tentare di smontare, riparare o modificare il dispositivo.
- Tenere il dispositivo lontano da acqua, fuoco, umidità o ambienti caldi.

- Posizionare l'apparecchio con la superficie inferiore rivolta verso il basso.

Per il dispositivo alimentato tramite alimentazione:

- Non utilizzare un caricabatterie o un cavo USB danneggiato per caricare il dispositivo.
- Non utilizzare caricabatterie diversi da quelli consigliati.

- L'adattatore dovrà essere installato vicino all'apparecchiatura e dovrà essere facilmente accessibile.
- Utilizzare solo alimentatori forniti dal produttore e presenti nell'imballaggio originale di questo prodotto.

Per il dispositivo alimentato tramite cavo di alimentazione:

- Collegare il prodotto alle prese a muro con collegamento a terra tramite il cavo di alimentazione.
- Il socket-outlet deve essere installato vicino all'apparecchiatura e deve essere facilmente accessibile.

- La spina del cavo di alimentazione viene utilizzata come dispositivo di disconnessione, la presa deve essere facilmente accessibile.

Distúbois informácia (LV)

- Nemēģināiet izņemt, labot vai pārveidot ierīci.
- Sargieties ierīci no ūdens, uguns, mitruma vai karstas vides.

Uzdevumi drošībai:

- Ierīci uzstādiet tālrunī, lai izvairītos no ūdens, uguns, mitruma vai karstas vides.
- Nemēģināiet izņemt, labot vai pārveidot ierīci.

Información de seguridad (BG)

- Не се опитвайте да разглобавате, ремонтирате или модифицирате устройството.
- Поставете устройството от вода, огън, влага или горещи среди.

Използвайте само защитни устройства, предоставени от производителя и в оригиналната опаковка на този продукт.

За устройство, захранвано от захранващ адаптер:

- Не използвайте повредено зарядно устройство или USB кабел за зареждане на устройството.
- Не използвайте други зарядни устройства освен препоръчаните.

- Адаптерът трябва да бъде инсталиран близо до оборудването и да бъде лесно достъпно.
- Използвайте само защитни устройства, предоставени от производителя и в оригиналната опаковка на този продукт.

За устройство, захранвано от захранващ кабел:

- Включете продукта в стенните контакти със земелната връзка чрез захранващ кабел.
- Щепселът на захранващ кабел се използва като устройство за изключване, контактът трябва да е лесно достъпен.

За компютър, захранван от USB или стандартен PoE:

Това оборудване може да се захранва само от оборудване, което отговаря на източник на захранване клас 2 (PS2) или ограничен източник на захранване (LPS), определени в стандарта на IEC 62368-1.

Моля, прочетете и следвайте горната информация за безопасност, когато работите с устройството. Не можем да гарантираме, че няма да възникнат инциденти или щети поради неправилна употреба на устройството. Моля, използвайте този продукт внимателно и работете на свои собствени риск.

Bezpečnostní informace (CS)

- Nepokoušejte se zařízení rozobírat, opravovat nebo upravovat.
- Udržujte zařízení mimo dosah vody, ohně, vlhkosti nebo horkého prostředí.

Upozornění: zařízení spojný zdroj může být napájen pouze z odpovídajícího zařízení, které odpovídá normě IEC 62368-1.

Prosíme, přečtěte si následující informace o bezpečnosti, když budete pracovat s zařízením. Nemůžeme zajistit, že nedojde k žádným nehodám nebo škodám způsobeným nesprávným použitím zařízení. Používejte prosím tento výrobek opatrně a provizujte jej na vlastní nebezpečí.

Pro zařízenj napájené napájecím adaptérem:

- K nabíjení zařízení nepoužívejte poškozenou nabíječku nebo kabel USB.
- Nepoužívejte jiné než doporučené nabíječky.

- Adaptér musí být instalován v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupný.
- Používejte pouze napájecí zdroje dodané výrobcem a v originálním balení tohoto produktu.

Pro zařízenj napájené napájecím kabelem:

- Zapojte výrobek do elektrickýh zásuvek s uzemněním přes napájecí kabel.
- Zástrčka na napájecím kabelu slouží jako odpojovací zařízení, zásuvka musí být snadno přístupná.

Zásuvka musí být instalována v blízkosti zařízení a musí být snadno dostupná.

Pro přepínač napájený přes USB nebo standardní PoE:

Toto zařízení může být napájeno pouze zařízením, která vyhovují třídě zdroje napájení 2 (PS2) nebo omezenému zdroji napájení (LPS) definovaným v normě IEC 62368-1.

Prosíme, přečtěte si následující informace o bezpečnosti, když budete pracovat s zařízením. Nemůžeme zajistit, že nedojde k žádným nehodám nebo škodám způsobeným nesprávným použitím zařízení. Používejte prosím tento výrobek opatrně a provizujte jej na vlastní nebezpečí.

Sikkerhedsoplysninger (DA)

- Forsøg ikke at reparere, reparere eller modificere enheden.
- Hold enheden væk fra vand, ild, fugt eller varme omgivelser.
- Plac enheden med bunden ned.

For enhed drevet af strømadapter:

- Brug ikke beskadiget oplader eller USB-kabel til at oplade enheden.
- Brug ikke andre opladere end de anbefalede.

- Adapteren skal installeres i nærheden af udstyret og skal være let tilgængelig.
- Brug kun strømforstyringer, som er leveret af producenten og i den originale emballage til dette produkt.

For enhed drevet af netledning:

Dette udstyr kan kun drives af udstyr, der er samsvart der overholder Power Source Class 2 (PS2) eller Limited Power Source (LPS) defineret i standarden i IEC 62368-1.

Læs og følg ovenstående sikkerhedsoplysninger, når du betjener enheden. Vi kan ikke garantere, at der ikke vil ske ulykker eller skader på grund af forkert brug af enheden. Brug venligst dette produkt med omhu og brug på egen risiko.

Общие сведения о безопасности (EL)

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις πληροφορίες ασφαλείας κατά τη λειτουργία της συσκευής. Δεν μπορούμε να εγγυηθούμε ότι δεν θα προκύψουν ατυχήματα ή ζημιές λόγω ακατάλληλης χρήσης της συσκευής. Χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν με προσοχή και λειτουργήστε με δική σας ευθύνη.

Información de seguridad (ES)

- No intente desmontar, reparar ni modificar el dispositivo.
- Mantenga el dispositivo alejado del agua, fuego, humedad o ambientes calurosos.

Cocok eel dispositioin con the superficie inferior hacia abajo.

Para dispositivos alimentados por adaptador de corriente:

- No utilice un cargador o cable USB dañado para cargar el dispositivo.
- No utilice ningún otro cargador que los recomendados.

El adaptador se instalará cerca del equipo y será de fácil acceso.

Utilice únicamente fuentes de alimentación proporcionadas por el fabricante y en el embalaje de este producto.

Para dispositivos alimentados por cable de alimentación