

English - Safety Instructions

21.99.1498 VALUE Gigabit PoE Injector

1. The PoE injector is for indoor use only.
2. Never install the PoE injector where moisture is present.
3. Keep the PoE injector away from fire or high temperature.
4. Plug the PoE injector into a socket whose voltage range is 100V~240VAC.
5. "LAN" port and "POE" port RJ45 connectors are for Ethernet communications only. Do not connect these ports directly to any other type of communication wiring.
6. It is normal that the PoE injector will get a little bit warm when using.
7. Please disconnect the plug from power supply after using.
8. If any malfunctions occur during operation, disconnect the power supply immediately and pull out the plug.
9. Any unauthorized dismantling of the product is not permitted.

Deutsch - Sicherheitshinweise

21.99.1498 VALUE Gigabit PoE+ Injektor, 30W

1. Der PoE injector ist nur für den Innenbereich geeignet.
2. Installieren Sie den PoE injector niemals an einem feuchten Ort.
3. Halten Sie den PoE injector fern von Feuer oder hohen Temperaturen.
4. Nutzen Sie das Gerät nur mit einer Steckdose mit einer Spannung von 100V~240VAC.
5. Die RJ45-Anschlüsse "LAN" und "POE" sind nur für die Ethernet-Kommunikation vorgesehen. Schließen Sie diese Anschlüsse nicht direkt an eine andere Art von Kommunikationskabel an.
6. Es ist normal, dass der PoE injector bei der Benutzung etwas warm wird.
7. Bitte trennen Sie den Stecker nach dem Gebrauch vom Stromnetz.
8. Sollten während des Betriebs Störungen auftreten, unterbrechen Sie sofort die Stromversorgung und ziehen Sie den Stecker.
9. Jegliche unbefugte Demontage des Produkts ist nicht gestattet.

Français - Instructions de sécurité

21.99.1498 VALUE Injeteur PoE+ Gigabit, 30W

1. L'injeteur PoE convient uniquement à une utilisation en intérieur.
2. N'installez jamais l'injeteur PoE dans un endroit humide.
3. Tenez l'injeteur PoE éloigné du feu ou des températures élevées.
4. Utilisez l'appareil uniquement avec une prise de courant d'une tension de 100V~240VAC.
5. Les connecteurs RJ45 "LAN" et "POE" sont uniquement destinés à la communication Ethernet. Ne connectez pas directement ces ports à un autre type de câble de communication.
6. Il est normal que l'injeteur PoE chauffe un peu lors de son utilisation.
7. Veuillez le débrancher après utilisation.
8. En cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, coupez immédiatement l'alimentation électrique et débranchez la fiche.
9. Tout démontage non autorisé du produit est interdit.

