

English - Safety Instructions:

ROLINE Industrial 8-Port Fast Ethernet Switches with Fiber Connectivity

21.13.1151 (1ST)

21.13.1152 (1SC)

21.13.1153 (2ST)

21.13.1154 (2SC)

To avoid risk of personal injury, electric shock, fire, or damage to the device, please observe the following safety instructions.

- Do not service any product except as explained in your system documentation.
- Opening or removing covers may expose you to electrical shock.
- Only a trained service technician should service components inside these compartments.
- If any of the following conditions occur, unplug the product from the electrical outlet and contact your trained service provider:
 - The power cable, extension cable, or plug is damaged.
 - An object has fallen into the product.
 - The product has been exposed to water.
 - The product has been dropped or damaged.
 - The product does not operate correctly when you follow the operating instructions.
- Do not push any objects into the openings of your system. Doing so can cause fire or electric shock by shorting out interior components.
- Operate the product only from the type of external power source indicated on the electrical ratings label. If you are not sure of the type of power source required, consult your service provider or local power company.

Deutsch - Sicherheitshinweise:

ROLINE Industrielle 8-Port-Fast-Ethernet-Switches mit Glasfaser-Konnektivität

21.13.1151 (1ST)

21.13.1152 (1SC)

21.13.1153 (2ST)

21.13.1154 (2SC)

Beachten Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen, um das Risiko von Körperverletzungen, Stromschlägen, Bränden und Schäden am Gerät zu verringern.

- Warten Sie kein Produkt, außer wie in Ihrer Systemdokumentation beschrieben.
- Das Öffnen oder Entfernen von Abdeckungen kann Sie einem Stromschlag aussetzen.
- Nur ein geschulter Servicetechniker sollte Komponenten in diesen Fächern warten.
- Wenn eine der folgenden Bedingungen eintritt, trennen Sie das Produkt von der Steckdose und wenden Sie sich an Ihren geschulten Dienstleister:
 - Das Stromkabel, Verlängerungskabel oder der Stecker ist beschädigt.
 - Ein Gegenstand ist in das Produkt gefallen.
 - Das Produkt wurde Wasser ausgesetzt.
 - Das Produkt ist heruntergefallen oder wurde beschädigt.
- Das Produkt funktioniert nicht richtig, obwohl Sie die Bedienungsanleitung befolgen.
- Stecken Sie keine Gegenstände in die Öffnungen Ihres Systems. Andernfalls kann es durch Kurzschließen von Innenkomponenten zu einem Brand oder Stromschlag kommen.
- Betreiben Sie das Produkt nur mit der Art der externen Stromquelle, die auf dem Etikett mit den elektrischen Nennwerten angegeben ist. Wenn Sie sich nicht sicher sind, welche Art von Stromquelle erforderlich ist, wenden Sie sich an Ihren Dienstleister oder örtlichen Energieversorger

Français - Instructions de sécurité :

Commutateurs Fast Ethernet industriels à 8 ports avec connectivité fibre

21.13.1151 (1ST)

21.13.1152 (1SC)

21.13.1153 (2ST)

21.13.1154 (2SC)

Pour réduire les risques de blessures corporelles, d'électrocution, d'incendie et de dommages matériels, respectez les précautions suivantes.

- Ne réparez aucun produit sauf comme expliqué dans la documentation de votre système.
- L'ouverture ou le retrait des couvercles peut vous exposer à un choc électrique.
- Seul un technicien de maintenance qualifié doit réparer les composants à l'intérieur de ces compartiments.
- Si l'une des conditions suivantes se produit, débranchez le produit de la prise électrique et contactez votre fournisseur de services qualifié :
 - Le câble d'alimentation, la rallonge ou la fiche est endommagé.
 - Un objet est tombé dans le produit.
 - Le produit a été exposé à l'eau.
 - Le produit est tombé ou a été endommagé.
 - Le produit ne fonctionne pas correctement lorsque vous suivez les instructions d'utilisation.
- N'introduisez aucun objet dans les ouvertures de votre système. Cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique en court-circuitant les composants intérieurs.
- Utilisez le produit uniquement à partir du type de source d'alimentation externe indiqué sur l'étiquette des caractéristiques électriques. Si vous n'êtes pas sûr du type de source d'alimentation nécessaire, consultez votre fournisseur de services ou votre compagnie d'électricité locale.

