

# Gebruiksaanwijzing RPT-700 REPEATER Station

## Inhoud

1. Introductie
2. Leveringsomvang
3. Installatie

## 1. Introductie

De RPT-7700 is een relay station voor gebruik met het AREXX Multilogger systeem. Het ontvangt, net als de BS-500 en BS-1000 stations, radiografische sensorsignalen en stuurt deze direct weer door naar een tweede, derde sensor.... tot het sensorsignaal uiteindelijk arriveert bij de BS-500 of BS-1000 ontvanger.

## 2. Leveringsomvang

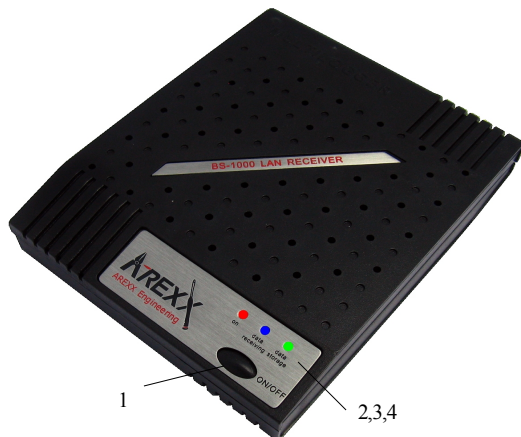
De RPT-7700 Repeater wordt geleverd met de volgende onderdelen:

1. RPT-7700 station
2. Net adapter 5V=
3. Handleiding

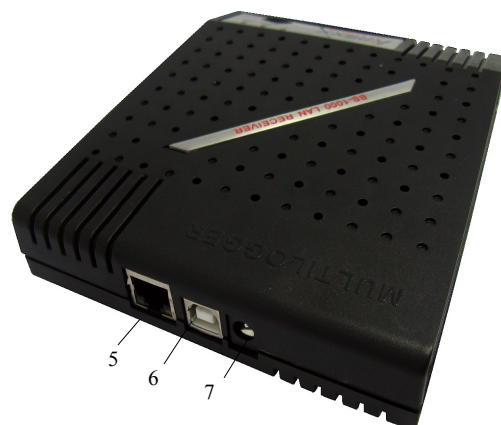
Controleert u of de doos de bovengenoemde onderdelen bevat. Neem contact op met uw leverancier indien blijkt dat onderdelen missen.

## RPT-7700

### Voorkant



### Achterkant



1. Aan/Uit schakelaar
2. Rode LED
3. Blauwe LED
4. Groene LED
5. DC-aansluiting

#### *LED functies:*

Rode LED LED is aan zodra de RPT-7700 aan staat.

Blauwe LED LED knippert als de RPT-7700 sensorgsignalen ontvangt

Groene LED

- Uit:
- Aan:
- LED knippert kort aan en lang uit: Netwerk actief, geen flash opslag
- LED knippert lang aan en kort uit: Netwerk actief, flash opslag actief

### **3. Installatie**

De RPT-7700 Repeater wordt extern gevoed. Hij wordt van stroom voorzien via de meegeleverde lichtnetadapter. Sluit de meegeleverde adapter aan op de DC connector aan de achterkant.

#### **GEBRUIK**

Stel de Repeater ergens halverwege op, tussen de sensor (die niet meer door de ontvanger ontvangen wordt) en de ontvanger. Indien nodig kunt u meerdere Repeaters achter elkaar plaatsen!

De Repeater heeft geen instellingen. Schakel de Repeater in met de aan/uit schakelaar. De werking is correct als de rode LED continu brandt en de blauwe en groene LED zo nu en dan oplichten. Dit betekent dat er signalen ontvangen en weer verzonden worden.

