



Technologie

Edition du 14/10/2004

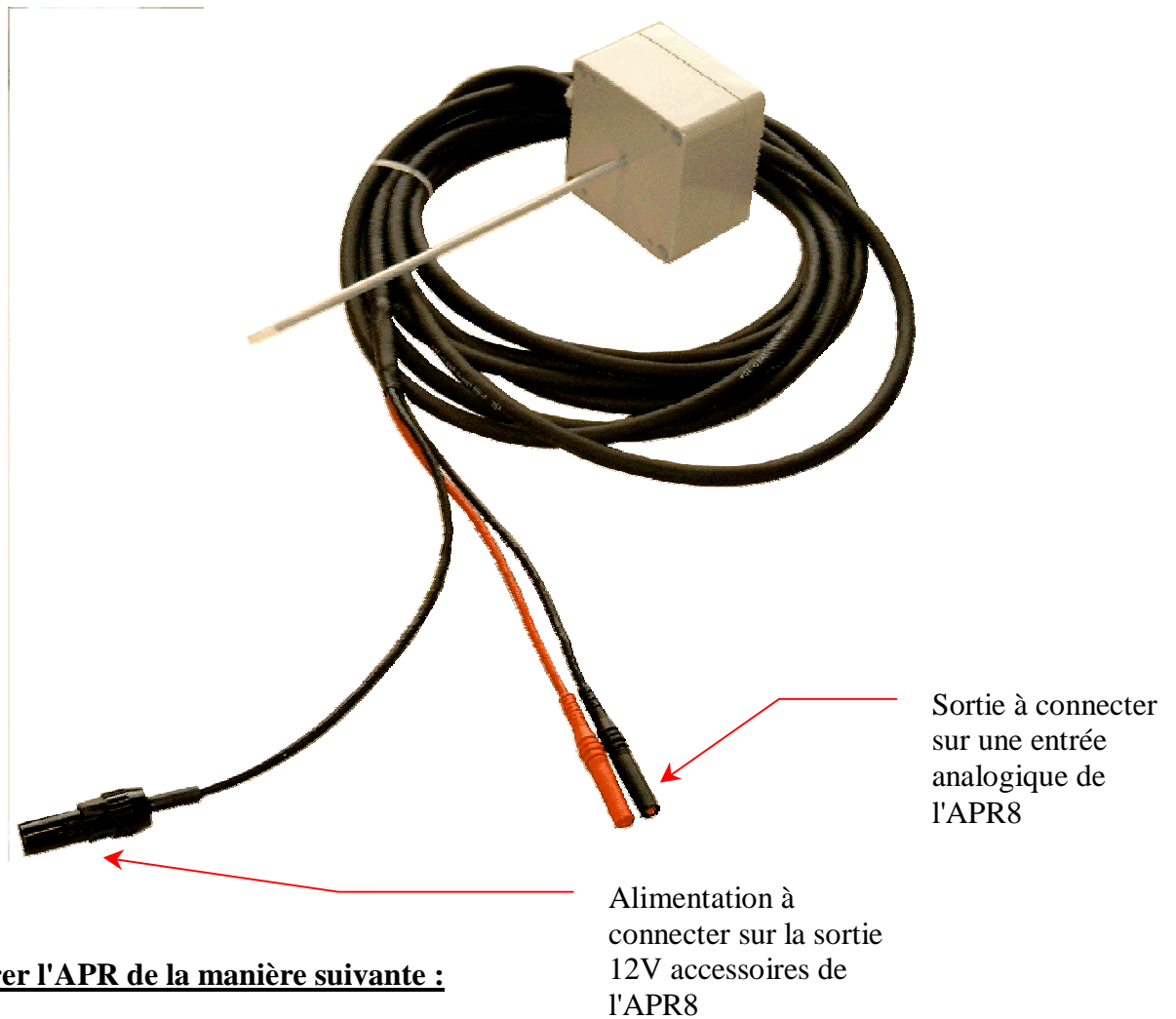
Mode d'emploi de la sonde de T° pour APR

dfv Technologie
Z.A. Ravennes-les-Francis
2 avenue Henri Poincaré
59910 BONDUES FRANCE

Tel : 03.20.69.02.85
Fax : 03.20.69.02.86
Email : contact@dfv.fr
Site Web : www.dfv.fr

Présentation

Cette sonde permet de mesurer une température (ambiante ou liquide comprise entre 0 et 60°C) sur une analyseur de réseaux APR8.



Paramétrer l'APR de la manière suivante :

Début échelle grandeur : 0	Début échelle capteur : 1	
Fin échelle grandeur : 60	Fin échelle capteur : 5	Unité °

Caractéristiques techniques

Alimentation 12V

Précision : +/- 1 °C

Sortie: sur fiches bananes diamètre 4mm (1-5V)