

ADP232-TBR

L'adaptateur ADP232-TBR permet de raccorder un module TBR à un PC via un port série RS232.

Câblage :

L'ADP232-TBR peut être alimenté, selon l'application, soit :

- Par l'alimentation du TBR : « **Attention** », dans ce cas, le commutateur « **M/A** » doit être **IMPERATIVEMENT positionné sur « Arrêt »**. La led « Présence tension » s'allume dès le raccordement au TBR.
- Par l'alimentation 12v/15v fournie ou une pile interne 9V (non fournie). « Dans ce cas le commutateur « M/A » doit être positionné sur « Marche ».

Raccorder la sortie RS232 de l'adaptateur sur un port COM du PC avec le câble DB9 droit fourni.

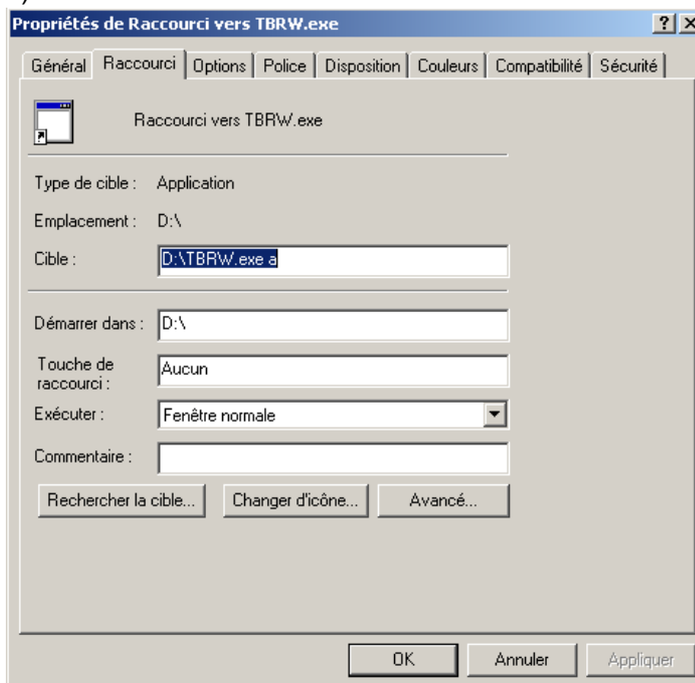
Raccorder le module TBR (avec le câble de raccordement fourni) ou l'antenne, sur le connecteur 3 points de l'ADP232-TBR.

Installation du logiciel :

Installation sous Windows 95/98/2000/NT/XP/Vista:

Copier le fichier « tbrw.exe » sur votre disque dur à l'emplacement désiré.

Créer un raccourci avec par exemple, le caractère « a » en paramètre (= ajouter « espace » « a » dans la case « cible »).



Exécution :

Lancer l'exécution du programme avec le raccourci.

Se reporter selon l'application aux documentations jointes avec le logiciel.