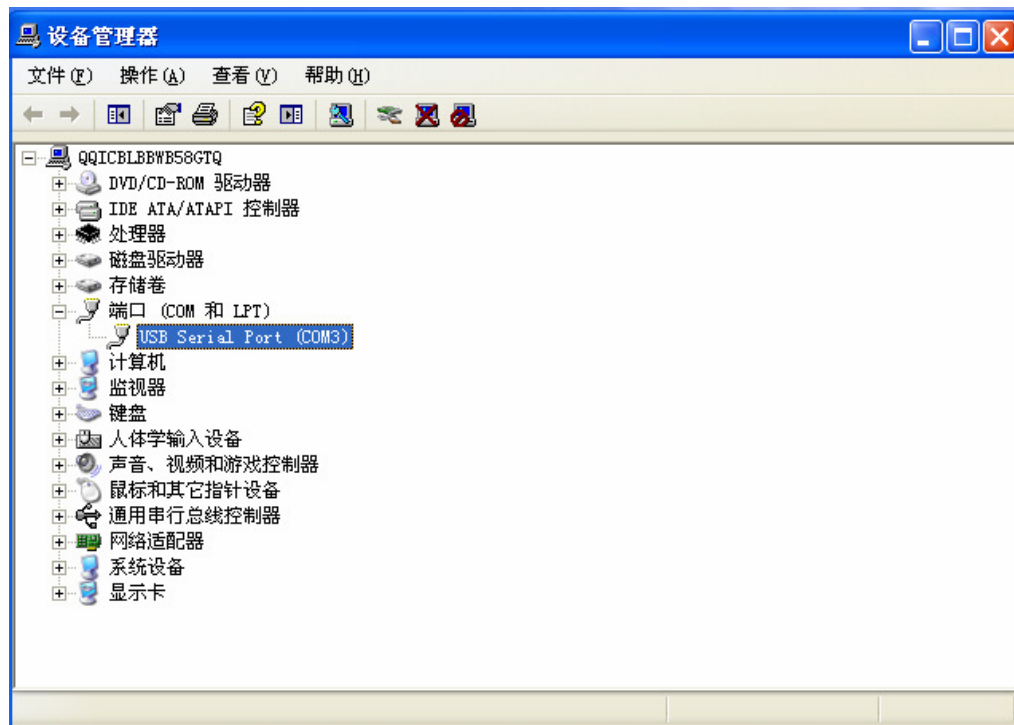


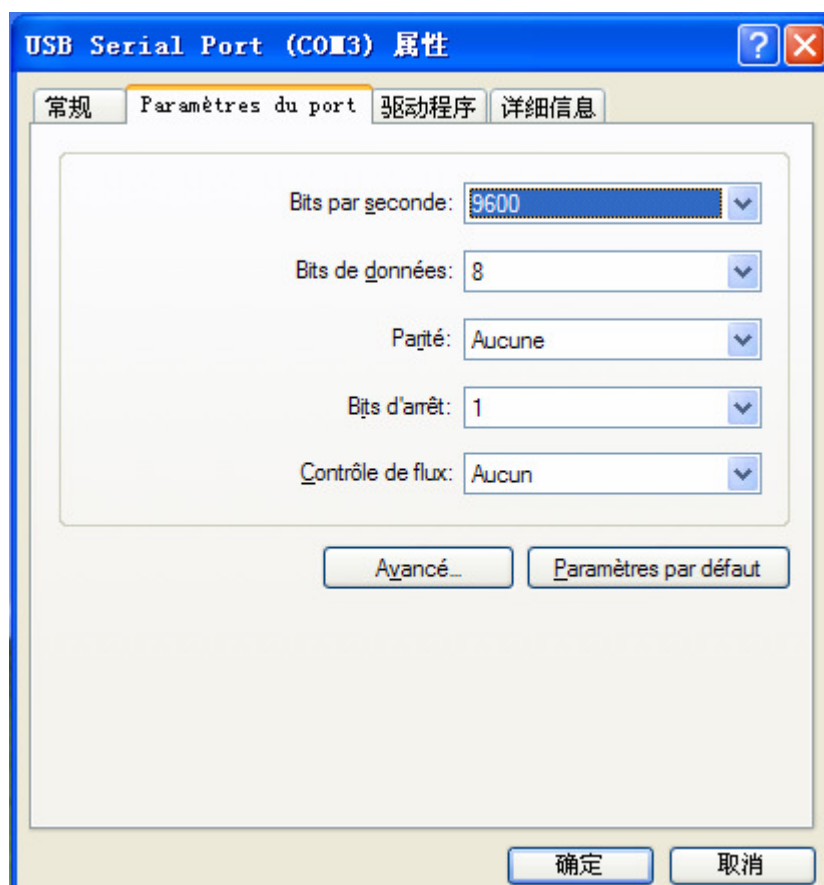
CDM20802_Setup driver adapted to WIN2000-XP-VISTA-WIN7.0-X86-X64 system.

Installation method: (Recommended method 1)

- 1、 Use the driver CDM20802_Setup. Exe, double-click the installation can be, and then plug in equipment will be identified.
- 2、 Use.inf file installation, suitable for method 1 invalid user.
 - a) Plug in equipment, execute search driver installation guide, select the folder that the directory for inf drive.
 - b) Continuous install twice
- 3、 Connected equipment, check the computer “COM” port if in the range of “COM1-COM10”, if “YES”, the equipment will be connected with computer normally. Or please set it up: Computer—device management—port (COM and LPT)—USB serial port



Open the USB Serial Port attribute,



Click **Avancé...**,

Paramètres avancés pour COM3

Numéro de port COM: **COM3**

Longueurs des trames USB
Choisir une valeur faible afin de corriger l'apparition d'anomalies à débit réduit.
Choisir une valeur haute afin de privilégier la rapidité.

Réception (Octets): **4096**
Transmission (Octets): **4096**

Options BM
Choisir une valeur faible afin de corriger les problèmes de réponse.

Temps de latence (msec): **16**

Délais

Délai d'attente minimum en lecture (msec): **0**
Délai d'attente minimum en écriture (msec): **0**

Divers

Enumérateur de périphérique série ☒
Imprimante série ☐
Invalider si hors tension ☐
Notification d'événements inattendus ☐
Valider RTS à la fermeture du port ☐
Invalider les signaux de contrôle MODEM à l'initialisation ☐

OK
Annuler
Valeurs par défaut

Change the port into the range of COM1-COM10, click OK,

Paramètres avancés pour COM3

Numéro de port COM: **COM3**

Longueurs des trames USB
Choisir une valeur faible afin de corriger l'apparition d'anomalies à débit réduit.
Choisir une valeur haute afin de privilégier la rapidité.

Réception (Octets):
Transmission (Octets):

Options BM
Choisir une valeur faible afin de corriger les problèmes de réponse.

Temps de latence (msec):

Délais

Délai d'attente minimum en lecture (msec):
Délai d'attente minimum en écriture (msec):

Divers

Enumérateur de périphérique série ☒
Imprimante série ☐
Invalider si hors tension ☐
Notification d'événements inattendus ☐
Valider RTS à la fermeture du port ☐
Invalider les signaux de contrôle MODEM à l'initialisation ☐

OK
Annuler
Valeurs par défaut

Click OK; DONE.