ProxiPen Starter Kit 120/230

Quick Set-up Manual Instructions d'installation rapide Instrucciones iniciales Schnellstartanleitung ieneral Control Systems

GCS provides your solution for trust with verification

FCC Notice:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and

(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any unauthorised modification to this device may void the authority of the user to operate it.

9600-0258 Starter Set Inst. ProxiPen (Int.) -07 2006

ProxiPen Starter Kit











ProxiPen System





Deutsch

Schnellstartanleitung

- Schalten Sie den PC [1] aus und schließen Sie die DTU [2] mit dem beiliegenden Kabel [3] an eine freie serielle Schnittstelle des PCs [1] an (Abb. A).
- Schließen Sie das beiliegende Netzgerät [4] an die DTU [2] an und stecken Sie das Netzgerät [4] in eine Steckdose [5]. Das Lämpchen "Power" an der PenDTU [2] leuchtet (Abb. B).
- 3. Öffnen Sie das Batteriefach am **ProxiPen [6]** durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn und **entfernen Sie die Batterieisolierung** (Abb. C).
- Schließen Sie das Batteriefach wieder und legen Sie den ProxiPen [6] auf die PenDTU [2]. Das L\u00e4mpchen ,,Pen\u00e4 auf der PenDTU [2] leuchtet (Abb. D).
- Schalten Sie den PC [1] ein. Das L\u00e4mpchen "Online" auf der PenDTU [2] leuchtet (Abb. E).
- 6. Installieren Sie die beiliegende Software. Nähere Informationen hierzu finden Sie in der CD Box.
- 7. Setzen Sie mit der Software die Zeitzone der PenDtu. Nähere Informationen hierzu entnehmen Sie bitte der Online-Hilfe der Software.
- Setzen Sie mittels der Software das Datum und die Zeit des ProxiPen. N\u00e4here Informationen hierzu entnehmen Sie bitte der Online-Hilfe der Software.

Lesen mit dem ProxiPen

Den ProxiPen dem TAG nähern (Abb. F). Gültige Lesungen werden akustisch und durch Aufblitzen der Lämpchen quittiert.

Quick Start Up Instructions

- 1. Turn off your PC [1] and connect the DTU [2] with the PC-Cable included in the kit [3] to a free serial port on the PC [1] (Ill. A).
- Connect the Power Supply included in the kit [4] to the DTU [2] and plug the Power Supply [4] into an outlet [5]. The light "Power" on the PenDTU [2] is now illuminated (III. B).
- 3. Open the battery cap on the **ProxiPen [6]** by turning it counter-clockwise and **re-move the battery insulation tab** (Ill. C).
- 4. Put the battery into the ProxiPen and screw the battery cap back on. Place the **ProxiPen [6]** on the **PenDTU [2]**. The light "**Pen**" on the **PenDTU [2]** is now illuminated (III. D).
- Turn on your PC [1].
 The light "Online" on the PenDTU [2] is now illuminated (Ill. E).
- 6. Install the Software in your PC from the CD-ROM included in the kit. For more information about installing the software see the instructions in the CD case.
- 7. Set the time zone in the PenDTU using the software now installed on your PC. For more information about setting the time zone, see the Online-Help included in the Software.
- 8. Set the date and time in the ProxiPen using the Software now installed on your PC. For more information about setting the date and time, see the Online-Help included in the Software.

Reading RF Tags with the ProxiPen

Move the ProxiPen to an RF-TAG. (Ill. F) Good readings are confirmed by an acoustic signal and a flash of the LEDs on the ProxiPen.

Français

Instructions d'installation rapide

- 1. Eteignez le **PC** [1] et connectez la **DTU** [2] avec le **câble** [3] fourni à un port série libre du **PC** [1] (fig. A).
- Connectez le transformateur [4] fourni à la DTU [2] et branchez-le à une prise de courant [5]. La diode "Power" sur la PenDTU [2] s'allume (fig. B).
- 3. Dévissez en sens inverse des aiguilles d'une montre la fermeture de la batterie du **ProxiPen [6]** et **retirez la pellicule d'isolation de la batterie** (fig. C).
- 4. Refermez la fermeture de la batterie et posez le **ProxiPen [6]** sur la **PenDTU [2].** La diode "**Pen**" sur la **PenDTU [2]** s'allume (fig. D).
- Allumez le PC [1]. La diode "Online" sur la PenDTU [2] s'allume (fig. E).
- 6. Installez le logiciel fourni. Vous trouvez plus d'informations dans le boîtier du CD.
- Réglez le fuseau horaire de la PenDtu avec le logiciel. Vous trouvez plus d'informations dans l'aide en ligne du logiciel.
- 8. Réglez la date et l'heure du ProxiPen avec le logiciel. Vous trouvez plus d'informations dans l'aide en ligne du logiciel.

Lire avec le ProxiPen

Approchez le ProxiPen du TAG (fig. F). Des lectures valables sont confirmées par un signal acoustique et optique (les diodes s'allument).

Instrucciones iniciales para un correcto uso:

- 1. Apague su PC [1] y conecte el DTU [2] mediante el Cable-PC incluido en el kit [3] a cualquier puerto serie libre del PC [1] (Ill. A).
- Conecte el Alimentador incluido en el kit [4] al DTU [2] y enchufe el Alimentador [4] a la corriente [5]. La luz "Power" del PenDTU [2] debe aparecer encendida (III. B).
- 3. Abra la tapa de la batería del **ProxiPen [6]** girándo en sentido contrario a las agujas del reloj. Quite la batería y **retire la tapa protectora que se encuentra en el inter-ior** (Ill. C).
- 4. Ponga de nuevo la batería en el ProxiPen y apriete la tapa. Coloque el **ProxiPen [6]** sobre el **PenDTU [2].** La luz "**Pen**" del **PenDTU [2]** debe encenderse (III. D).
- 5. Encienda su PC [1]. La luz "Online" del PenDTU [2] debe iluminarse (Ill. E).
- 6. Instale en su PC el software suministrado en el CD-ROM incluido en el kit. Para más información sobre la instalación de este software siga las instrucciones incluidas en la caja del CD.
- Configure la zona horaria del PenDTU mediante el software que ha instalado en su PC. Para más información sobre cómo configurar la zona horaria puede utilizar el menú de ayuda del propio Software.
- 8. Configure la fecha y hora del ProxiPen mediante el software que ha instalado en su PC. Para más información sobre cómo configurar la fecha y hora puede utilizar el menú de ayuda del propio Software.

Lectura de etiquetas RF-TAG con el ProxiPen

Acerque el ProxiPen a cualquier etiqueta RF-TAG (III. F). Si la lectura es correcta recibirá una confirmación mediante una señal acústica y un parpadeo de los LEDs del ProxiPen.

Español