

GB

Hardware Installation

- Shut down your PC and turn it off.
- Disconnect any existing mouse completely and then gently insert the PS/2 connector of your mouse cable directly into the PS/2 port of your PC.
- Restart your PC.
- Driver is available in www.soyntec.com

DE

Installation der Hardware

- Fahren Sie Ihren PC herunter und schalten Sie ihn ab.
- Ziehen Sie die andere Maus ab und stecken Sie das Kabel Ihrer neuen Maus direkt in den PS/2 Port Ihres PCs.
- Starten Sie Ihren PC wieder.
- Driver vorhanden in www.soyntec.com

FR

Installation matérielle

- Arrêtez Windows et éteignez complètement votre ordinateur.
- Débranchez votre ancienne souris et remplacez-la par votre nouvelle souris en branchant son connecteur PS/2 directement dans le port du PC, sans forcer.
- Redémarrez votre ordinateur.
- Driver disponible sur www.soyntec.com

IT

Installazione dell' hardware

- Chiudere ogni applicazione e spegnere il PC.
- Scolligare completamente eventuali mouse già installati ed inserire con delicatezza il connettore PS/2 del cavo del mouse direttamente nella porta del mouse del PC.
- Riavviare il PC.
- Driver in www.soyntec.com

ES

Instalación del hardware

- Apague el PC.
- Desconecte por completo cualquier tipo de ratón existente e inserte con cuidado el conector PS/2 del cable del ratón en el puerto del ordenador.
- Vuelva a encender el ordenador.
- Driver disponible en www.soyntec.com

PT

Instalação de Hardware

- Desligue o PC e retire a ficha da tomada.
- Desligue o rato existente e introduza cuidadosamente a ficha PS/2 cabo do rato na porta para rato do seu PC.
- Reinicialize o PC.
- Driver em www.soyntec.com

NL

Hardware-installatie

- Schakel uw computer uit.
- Koppel de muis die u nu gebruikt volledig los en steek de PS/2 connector van de muis kabel rechtstreeks in de muispoort van uw PC.
- Start uw PC opnieuw op.
- Driver in www.soyntec.com

Soyntec 

INPPUT R200 Mouse



Guía de instalación
Installation guide
Mode d'emploi
Guida dell'installazione
Installation führer

PMU-26511691 / Made in China