


Race Studio 3

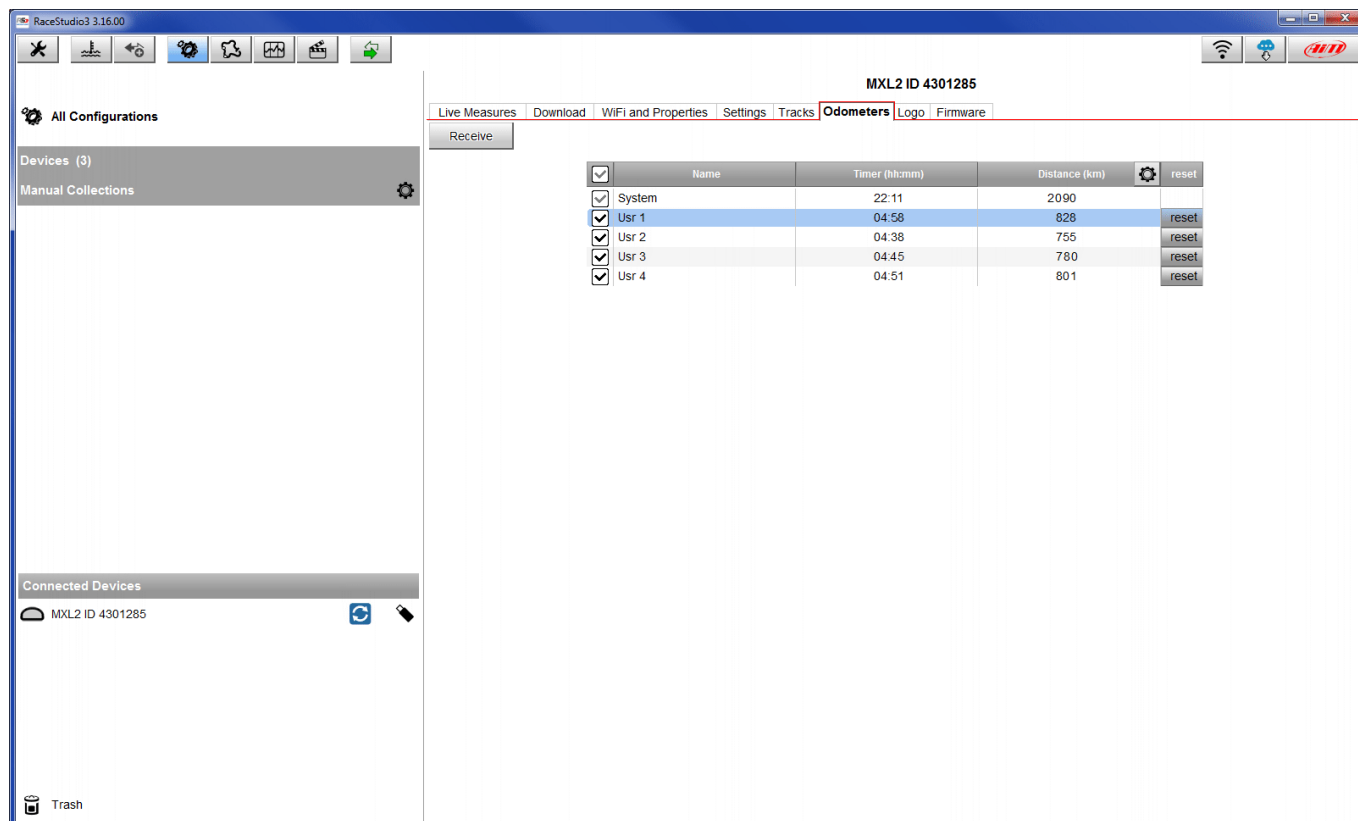
Gestione degli odometri con RS3


Domanda:

Come posso gestire gli odometri del mio strumento con RS3?

Risposta:

- Lanciare RS3
- connettere il proprio dispositivo al PC
- entrare nella pagina "Configurations"  e cliccare sul nome del proprio dispositivo connesso nella sezione "Connected Devices"
- appare la pagina del dispositivo collegato: di default è posizionata sul layer "Live Measures"
- cliccare su "Odometers": appare una tabella, formata da un System odometer e quattro User odometers



<input checked="" type="checkbox"/>	Name	Timer (hh:mm)	Distance (km)		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	System	22:11	2090		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Usr 1	04:58	828		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Usr 2	04:38	755		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Usr 3	04:45	780		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Usr 4	04:51	801		reset

Race Studio 3

<input checked="" type="checkbox"/>	Name	Timer (hh:mm)	Distance (km)	gear	reset
<input checked="" type="checkbox"/>	System	22:11	2090		
<input checked="" type="checkbox"/>	Usr 1	04:58	828		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Usr 2	04:38	755		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Usr 3	04:45	780		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Usr 4	04:51	801		reset

Gli odometri hanno queste funzionalità:

- “System”: non può essere disattivato né azzerato e non è possibile modificarne il nome; possono essere modificati l’unità di misura (miglia o metri) ed i numeri decimali mostrati cliccando sull’icona INGRANAGGIO;
- “User”: possono essere disattivati, possono essere modificati l’unità di misura (miglia o metri) ed i numeri decimali mostrati cliccando sull’icona INGRANAGGIO; è possibile modificarne il nome

Nella tabella seguente, ad esempio, sono stati cambiati i nomi e le cifre decimali.

<input checked="" type="checkbox"/>	Name	Timer (hh:mm)	Distance (km)	gear	reset
<input checked="" type="checkbox"/>	System	22:11	2090.1		
<input checked="" type="checkbox"/>	John	04:58	828.1		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Paul	04:38	755.2		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Charles	04:45	780.0		reset
<input checked="" type="checkbox"/>	Francis	04:51	801.1		reset