

## Características técnicas del sistema de entrenamiento SRM versión MTB

<b>Profesional</b>	
<b>Powermeter (unidad de medición de energía)</b>	
Material:	Aluminio 7075 endurecido en caliente
Diámetro (platos), Shimano XTR 5 brazos:	110 / 94 / 58 mm
Platos	44/32/22
Longitud de biela:	165 ... 180 mm
Longitud de eje apropiado (mm):	118 mm
Número de tiras medidoras de estiramiento:	8
Gama de medición de la frecuencia de pedaleada:	20 hasta 255 r.p.m.
Precisión de la medición:	+/- 2 %
Transmisión de datos:	inclusive
Durabilidad de la batería:	1.500 horas
Peso total (par de bielas con platos)	770 g
Impermeabilidad al agua:	si

<b>Powercontrol (unidad de computador)</b>	
Recepción de frecuencia cardíaca:	si, con emisor de FC codificado
Memoria:	128 Kbyte
Tiempo de servicio con acumulador a plena carga:	30 horas
Transmisión de datos en tiempo real al ordenador	opcional
Interfaz:	RS232 ó adaptador USB
Peso:	76 g
Dimensiones (mm):	anchura 86 x profundidad 23 x altura 51 mm
Colores suministrables:	rojo/azul/negro/amarillo/gris

<b>Software de evaluación Windows SRMWIN</b>	
Export de datos:	si, ASCII
Sistema operativo requerido (si posee un MAC, póngase en contacto con <a href="http://www.powercoach.ch">www.powercoach.ch</a> ):	Windows XP, 2000, 98, 95
Garantía:	2 años dentro de UE, 1 año fuera UE

Véase precios en Online-Shop