

CARACTERÍSTICAS DE LOS DISTINTOS SISTEMAS POWERTAP 2010

	PowerTap SLC+	PowerTap SL+	PowerTap PRO+	PowerTap ELITE+
CARACTERÍSTICAS GENERALES				
Precisión	+/- 1.5%	+/- 1.5%	+/- 1.5%	+/- 1.5%
Peso del Buje	402 gramos	416 gramos	466 gramos	624 gramos
Sin Cable ?	Si	Si	Si	Si
Tecnología ANT+Sport	Si	Si	Si	Si
Garantía	2 Años	2 Años	2 Años	2 Años

CARACTERÍSTICAS DEL BUJE

Rodamientos	Cerámicos	4 Cartucho Sellado	4 Cartucho Sellado	4 Cartucho Sellado
Opción de buje libre	Shimano / Campagnolo	Shimano / Campagnolo	Shimano / Campagnolo	Shimano / Campagnolo
Eje	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Acero
Ancho de Eje	15mm	15mm	12mm	12mm
Opción de nº de radios por buje	20,24,28,32	20,24,28,32	20,24,28,32	20,24,28,32

CARACTERÍSTICAS CICLO COMPUTADOR (CPU)

Potencia Actual	Si	Si	Si	Si
Potencia Máxima	Si	Si	Si	Si
Potencia Media	Si	Si	Si	Si
Frecuencia Cardíaca Actual	Si	Si	Si	No*
Frecuencia Cardíaca Media	Si	Si	Si	No*
Frecuencia Cardíaca Codificada	Si	Si	Si	No*
Registro de Cadencia por sensor	Si	Si	Si	Si
Registro de Cadencia desde el Buje	Si	Si	Si	Si
Cadencia Media	Si	Si	Si	Si
Velocidad Actual	Si	Si	Si	Si
Velocidad Máxima	Si	Si	Si	Si
Velocidad Media	Si	Si	Si	Si
Gasto Energético	Si	Si	Si	Si
Distancia en Millas o Kilómetros	Si	Si	Si	Si
Tiempo de Marcha	Si	Si	Si	Si
Odómetro Programable	Si	Si	Si	Si
Hora del día	Si	Si	Si	Si
Display Programable	Si	Si	Si	Si
Memoria, en horas, con intervalo de grabación 1 segundo	12	12	12	6
Memoria, en horas, con intervalo de grabación de 2 segundos	24	24	24	12
Intervalos Ilimitados	Si	Si	Si	Si
Facil Instalación	Si	Si	Si	Si
Uso del Ciclo Computador cuando la rueda PowerTap no está en uso	Si**	Si**	Si**	Si**
Software de análisis suministrado	Si	Si	Si	Si

* Opción de adquirir como accesorio un transmisor pectoral CycleOps.

** Se necesita adquirir un sensor de velocidad CycleOps.