



PowerMeterBike  
www.powermeterbike.com

# xplova PI

Pedales con potencia



CR2032



MEDICIÓN DUAL



ANT+ & BLE



IPX7



@powermeterbike  
@xplova\_spain



+34 623024258



100HR



## Bateria de larga duración

100h de batería modelo Cr2032  
que mide constantemente  
durante largas salidas y entrenamientos





## SENSORES PARA MEDICION DUAL

Xplova P1 esta equipado con sensores inteligentes, para medir la potencia total, el promedio o cada pedal por separado





# Modo de transmision dual

Modo dual ANT+ y LBE bluetooth para conectar rápidamente con el ciclocomputador y su APP del celular y transmitir instantáneamente sus datos de potencia de pedaleo





# Factor de resistencia al agua IPX7

Cuando entrenas o ruedas duro en bici sin importar si llueve o hace sol, Xplova P1 mide tu potencia de forma estable





# Xplova Utility App





**CUERPO DEL PEDAL**

**Aleación de aluminio**

**EJE**

**CNC Cro - Mo**

**RODAMIENTOS**

**LSL sellado**

**ENGANCHE**

**Fiberglass reforzado Tensión ajustable**

**MEDIDAS**

**96.9mm x 93.4mm x 47.2mm**

**PESO**

**Un pedal 218g incluyendo batería**

**BATERIA**

**Cr2032, 3V**

**DURACION DE BATERIA**

**Aproximadamente 100h**

**RESISTENCIA AL AGUA**

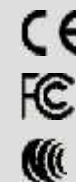
**IPX7**

**PROTOCOLO DE TRANSMISIÓN**

**ANT+/BLE 4.0**

**EXACTITUD**

**+/-1%**



**xplova PI**  
Pedales con potencia



+34 623024258



@powermeterbike  
@xplova\_spain