

Especificaciones técnicas T333

Dimensiones	105 mm x 65 mm x 26 mm
Peso	190g
Alimentación	CD 11-36 V / 1.5A
Batería de respaldo	400 mAh / 3.7 V
Consumo de corriente	Modo reposo 8 mA
Temperatura de operación	-20°C A 55°C
Humedad	5% a 95%
Tiempo de respaldo	47 horas en modo reposo, 4.7 en modo normal.
Indicador LED	Indicador Verde Señal GSM Indicador Azul señal GPS
Botón / Interruptor	1 Botón para emergencia (SOS) 1 Botón de encendido.
Memoria	8 MB
Sensor acelerómetro	Acelerómetro de tres ejes (para uso en detección de remolcado)
Sensibilidad GPS	-161 dB
Exactitud de posición	2.5 m
Entradas y salidas digitales I/O	3 Entradas digitales (2 negativas 1 positiva) 2 Entradas análogas 2 Salidas digital. 1 Puerto RS232 1 Puerto USB 1-Wire® iButton 1-Wire® Sensor de temperatura

