technical datasheet



P A R A D O X

Transmisor LTE PCS265V8

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo Standby	60mA
Consumo Encendido	300mA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Protocolo de comunicación	MQTT
Indicadores LED	Sí
Tamper	Dual
Tipo de conexión	4 Hilos

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	208 x 75 x 20 mm
Peso neto	170 g
Peso con embalaje	220 g

EXTRAS

Aplicación Móvil	BlueEye
Notificación SMS	Sí
Numero de tarjetas SIM	2

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 50 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	90%

CERTIFICACIÓN

Grado	3
Normativa	EN50136
Clase ambiental	11

INFORMACIÓN GENERAL

Tipo	Transmisor LTE
Compatibilidad	Spectra SP+ / MG5050+ / MG5075 /
Compatibilidad	EVO

