

Pulseira RFID Activo

Ref.: SYTAG245-TM



CARACTERÍSTICAS

Frequência de comunicação: 2,45 GHz

Gama de frequência: 2,40 ~ 2,48 GHz

Canal: 255

Endereçamento: 65536 endereços

Wake on radio: ON / OFF

RSSI: 0-255

ID: 64 bits

Programação: configurável a partir de comandos

Led: acção ou status

Comutação: configurada como tag activo, tag ON/OFF ou botão de chamada.

Memória: 4 kbytes ~ 32 kbytes (opcional)

Sensor de luz: detecta a presença ou ausência de luz a partir do tag

ALIMENTAÇÃO

Bateria: 3 VDC CR2032

Duração bateria segundo funcionamento

Consumo em repouso: 3 uA @ 3 VDC

Consumo em funcionamento: 24 mA @ 3 VDC

AMBIENTE

Temperatura de funcionamento: -10 °C a 55 °C

Temperatura de armazenagem: -20 °C a 65 °C

Humidade relativa de funcionamento e armazenagem: 5% a 95%

DIMENSÕES

Dimensões: 32,3 x 250 x 11,9 mm

- ③ Os utilizadores são localizados através da pulseira com botão de emergência
- ③ Inclui dois sensores que detectam a temperatura corporal e ambiental de forma simultânea
- ③ Visualização do consumo e duração da bateria
- ③ Sistema de alerta para bracelete forçada



www.kimaldi.com