

SF-SLEEPRADAR

SAFIRE



Caraterísticas

- Safire
- Sensor de radar de assistência auxiliar
- Detecção do corpo humano, monitorização do movimento corporal, da respiração e do ritmo cardíaco
- Medição sem contacto
- Relatórios periódicos
- Até 1.5 metros de deteção
- FMCW
- Frequência de 60 GHz
- Wi-Fi
- Aplicação AerosenseCare
- Fácil de utilizar, Plug&Play
- Alimentação 5V DC

Especificações

Marca	Safire
Função geral	Deteção do corpo humano, deteção do movimento do corpo, monitorização da respiração e do ritmo cardíaco.
Alertas	Sono excessivo, atividade noturna frequente, deambulação noturna, ausência de sinais vitais e sono anormal
Número de pacientes	1
Frequência de trabalho	De 60 GHz
Forma de onda de modulação	FMCW
Ângulo de deteção	-60°~60° (H) / -60°~60° (V)
Distância de deteção	1.5m
Interface de rede	Wi-Fi
Protocolo de comunicação	API e SDK
Acesso remoto	APP Aerosense Care para smartphone
Alimentação	CC 5 V, 1 A, máx.5W, Tipo-C
Dimensões / Peso	Ø83 mm x 59 mm / 80 g
Temp. funcionamento	-10 °C a 50 °C
Material	PC