

# Detector de radar Sho-Me G-800

Intervalos operacionais

Intervalos operacionais: KKa KuX

Comprimento de onda do laser: 800 – 1000 nm

Sinais de pulso

Suporte de sinal de pulso: POP

Recursos e recursos

Recursos Proteo VG-2 Filtro de alarme falso Ajuste de brilho da tela Desativação de faixa

Receptor

Tipo de receptor: Super heterodino

Processamento de sinal: digital

GPS

Geral

Consumo de corrente: 250 mA

Dimensões: 68x101x28 mm

Peso: 121g