

# Detector de radar Whistler Pro 80ST

Faixas operacionais

Faixas operacionais: KKaX

Comprimento de onda do laser: 800 - 1000 nm

Sinais de pulso

Suporte de sinal de pulso: POP

Definio de radar

Definio de radar: Seta

Recursos e capacidades

Recursos: Proteo VG-2filtro de alarme falsofuno anti-sonoModo de rotaModo cidade/3 modos/ajuste de brilho da tela

Receptor

Tipo de receptor: Superheterdino

Processamento de sinal: digital

Geral

Consumo atual: 250 mA

Dimenses: 125x80x35 mm

Peso: 292 g

Funes e recursos adicionaisDetector de radar: detecta sinais de laser em um raio de 360°