

# Detector de radar Whistler 439ST

Faixas de operao

Faixas de operao: KKa / alternvel /X

Comprimento de onda do laser: 800 – 1000 nm

Sinais de pulso

Suporte de sinal de pulso: POP

Definio de radar

Definio de radar: SetaRob

Recursos e capacidades

Funes: Proteo VG-2Filtro de alarme falsoFunco anti-sonoModo de rotaModo cidade / 3 modos

/Ajuste de brilho do visorMudo Desativar banda

Receptor

Tipo de receptor: Superheterodino

Processamento de sinal: digital

GPS