

产品代号

Escort Passport SR 7

产品说明

Escort Passport SR7 雷达及雷射安全探测仪器



产品简述

“简易操作的巨人... 它的敏感度是我们验证过所有隐藏式雷达安全探测器中最优良的产品!”

—RadarBusters.com

Passport SR7 提供最佳的雷达及雷射讯号的报警提示:传统及立即启动的雷达X频率, K频率及超广频的Ka频率。先进的数字讯号处理提供较长的报警提示并且减少错误的报警。多个低噪音的雷射感应装置提供最大的防护范围以对抗警用雷射枪。

对那些想要或需要一个较隐藏式或全方面功能结合的雷达安全探测器的安装, 一个单一双色的LED可能被安装在汽车仪表盘上, 允许屏幕显示器上呈现所侦测到的雷达或雷射讯号。

需要专业人士安装:

安装费用会依照不同的汽车种类而不同。

产品规格说明

Escort Passport SR7 包含最先进的特征及功能::	
营运频率	X-band: 10.525 GHz \pm 25 MHz K-band: 24.150 GHz \pm 100 MHz Ka-band: 34.700 GHz \pm 1300 MHz Laser: 904nm, 33MHz bandwidth
雷达接收/探测器的型式	Superheterodyne, GaAs FET VCO Scanning Frequency Discriminator Digital Signal Processing (DSP)
雷射探测的型号	Quantum Limited Video Receiver Multiple Low-Noise Lase Sensors
显示模式	AlGaAs 280 LED 希腊字母及数字 (Alphanumeric) 呈现 条状图、专业计量表、显示说明 4种层度的亮度显示, 加上全黑模式
电源需求	12VDC, 负接地
可选择性的功能	开机的指示 (Power-On Indication) 开机的顺序 (Power-On Sequence) 自动调节音量 (Autovolume) 自动静音 (AutoMute) 讯号强度的仪表 (Signal Strength Meter) 语音模式 (Audio Tones) 城市频率的敏感度 (City Mode Sensitivity) 亮度控制 (Display Brightness) 安全警示系统 (Safety Warning System Alerts) 雷达频率 (Radar Bands On/Off)
灵敏度的控制	高速公路, 自动扫描 (AutoScan™) 或都市环境的频率探测
自动计量的电路系统 (Auto Calibration Circuity), 反警用 VG-2 侦测, 1年保固	
大小 (Inches) : 屏幕显示器: 4.2 x 1.4 x .55 雷达接收器: 3.75 x 3.15 x 1.75 前方雷射感应器: 4.65 x 1.8 x .80 后方雷射感应器: 6.0 x 1.0 x .65	