



LOOP DETECTOR



CARPARK SYSTEM

Features

SVL-Loop Detector เป็นเครื่องตรวจวัดยานพาหนะ ที่ใช้ หลักการเหนี่ยวนำของขดลวด ซึ่งสามารถทำให้การทำงานของเครื่องตรวจวัดยานพาหนะมีความรวดเร็ว แม่นยำ

www.svcard.com / www.securityhitech.com

Specification

LOOP DETECTOR

Technical Data	Detectors รุ่น KDS-2001
Power Supply	AC 110V/220V, 10%, 50/60Hz, DC12/24V
Consuming power	normal 1.0W, operation 3.6W
Operating temperature	-55° C~1258° C, humidity 30%-85%
Size	105mm(H) x 75mm(W) x 41mm(D)
Quality of material	aluminum, aluminum
Weight	352g
Detection method	Pass detection mode (Frequency chang mode)
Detection range	All of vehicle
Sensing range	LOOP COIL width over vehicle space distance
Detect time	<15ms
Sensitivity	High sensitivity ~ Low sensitivity (8 Leve)
Alignment	Automatic alignment system
Timer function	0-14 Second control the time by option
Reset function	Rest bottom when error occur (Automatic: 30 sec, Manual : Option)
Output signal	PRESENT RELAY and PULSE RELAY, relay capacity is 220VA/3A, 110VAC/3A, 24VDC/10A

