



Art.nr	Benämning	Beskrivning
7917	DIESELVAKT /DIESELGUARD	Till GSM A3+ eller Satspot
DVSIR12	DIESELVAKT & trådlös siren	Med trådlös 12V IP 44 siren.
DVSIR24	DIESELVAKT & trådlös siren	Med trådlös 24V IP 44 siren.
DVMOT	DIESELVAKT & trådlös mottagare	Till befintligt larm.
DV GSM	DIESELVAKT GSM	Med GSM sändare.

TEKNISK DATA	DIESELVAKT
Mått (bxhxd) exkl.kabel & vikt	59x20x35mm & 50g
Räckvidd:/Frekvens:	Ca 100 m vid fri sikt/433,92 MHz
Temperatur	-25 till + 55 C
Driftspänning	9-30 VDC
Kapsling	IP44
Strömförbrukning	12V = ca 1,5 mA 24V = ca 2 mA
Bränslenivågivare	0 – 1250 Ohm
Programmering	Självlärande
Bygel	För omvänd mättning
Kabellängd	1 meter
Larmdekaler	2st

HELLMERTZ
elektronik ab

Bodtækni

Simi 554 0500 www.bodtaekni.is



Stöldlarm för bränsletanken!

*Skydda ditt fordon
mot bränslestölder!*

Oberoende vad ditt behov är, har vi lösningen!



Utvecklat och tillverkat i Sverige av

HELLMERTZ
elektronik ab
Larmtillverkning sedan 1976!

Dieselvakt

Hur fungerar det?

Dieselvakten kopplas in på befintlig kabel från tanksensorn vilket innebär att det inte kräver någon åverkan på tanken.

Då inte tändningen är till på fordonet och nivån i bränsletanken sjunker, aktiveras larmet. Själva larmet är trådlöst och kan sändas till en GSM enhet/siren/befintligt larm. Systemet kräver ingen programmering då det är självlärande.

Till vad fungerar det?

Dieselvakten fungerar till alla fordon som har 12V alternativt 24V system och en bränsletank. Bränsletanken mäter man i Ohm (lastbilstank ca 300 Ohm) Dieselvakt klarar från 0 till 1250 Ohm! Detta gör att man med stor sannolikhet kan säga att Dieselvakt fungerar till alla lastbilar, jordbruksmaskiner, entreprenadsmaskiner, båtar och bilar.

Vilka modeller finns det?

Dieselvakt med GSM – Larmar genom att skicka SMS/ringa upp till 8 telefonnummer och/eller larmcentral. GSM enheten är Satspot utan GPS och fjärrkontroller.



Dieselvakt med trådlös siren - IP44, 12 alt. 24VDC

Dieselvakt med mottagare - inkoppling i befintligt larm med ingång.

Dieselvakt - kan i kombination med GSM enhet byggas ut till att vara ett positioneringssystem och komplett larm med allt från rörelselarm, personskydd, temperaturlarm osv.

Vem gör monteringen?

Vi rekommenderar att monteringen sker bakom instrumentpanelen av en serviceverkstad eller likvärdigt.

