

HÖGNIVÅLARM

till pumpbrunnar och slutna tank



- Utförande för batteri- eller nät drift
- Inbyggt relä för extra larm
- Med växleströmsteknik

Ett fulltankalarm för slutna avloppstankar men kan även användas i t ex brunnar, pumpstationer eller liknande.

Enheten är baserad på växelströmsteknik vilket minimerar risken för korrosion på givarelektrodena.

Larmet har en mycket säker funktion eftersom det helt saknar rörliga delar.

Larmet som arbetar konduktivt är avsett för avloppsvatten eller andra elektriskt ledande vätskor. Alarm ges när givarens båda elektroder omges av vätskan.

Alarmentheten monteras i ett lämpligt skyddat utrymme. Givaren monteras i tanken i avsett monteringshål eller 1"-muff.

Inbyggt relä för extern larmutgång med en potentialfri utgång för anslutning av larmlampa, externt larm etc.

VA-ALERT är extremt strömsnål och har en förväntad drifttid på över tre år vid batteridrift. När batterierna börjar ta slut avges en larmsignal.

TEKNISK DATA

HÖGNIVÅLARM MED GIVARE

Art.nr	1369 (med batteri), 1379 (med nät drift)
Strömförbrukning	3xAA batterier av alkaline-typ alt batterieliminators/trafo 12 VAC eller 12 VDC
Omgivningstemp	-0°C - + 40°C
Skyddsklass	IP21
Dimensioner	112x62x32 mm (HxBxD)
Vikt	ca 100 g, ca 165g inkl batterier
Reläkontakt	Växlande potentialfri. Um: 50VAC, 75 VDC. Im: 2A
Givarlängd	350 mm, justerbar
Givare, anslutning	R1"
Kabellängd	2 m alt 10 m
Elektrodmaterial	Syrafast rostfritt stål
Mätprincip	Konduktiv

Kontakt

Växel: 010-210 30 30
 info@conclean.se
 service@conclean.se
 www.conclean.se