

Geluidsalarm / geluidswaarschuwer SLT

Geluidsalarmsysteem voor permanente installatie met relais uitgang en uitgang

Het geluidsalarmsysteem bestaat uit een meetmicrofoon met handvat en een muurbeugel met 1,5 m kabel, een geluid-zender en een digitaal display. Het belangrijkste gebruik van dit geluidswaarschuwingssysteem is de continue geluidsmetingen en controle van de fabrieken, productie-gebieden en bij grote evenementen (disco's, festivals etc.). Het digitale display heeft een relais uitgang voor de besturing van het alarmgeluid of voor de knipperende lampjes of de akoestische waarschuwing. De grenswaarde voor het alarmuitgang kan op het beeldscherm ingesteld worden. Ook kan het analoge uitgangssignaal voor de besturing van luiken voor het raam worden gebruikt of de signalen van de zender worden op een logger opgeslagen, geëvalueerd en gedocumenteerd. Het geluidswaarschuwingssysteem is zeer eenvoudig aan te sluiten aan 240 V netvoeding. Mocht u vragen hebben over de geluidswaarschuwer SLT dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 - 120 00 03** Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over dit geluidsalarm / geluidswaarschuwer en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



Het digitale beeldscherm voor het geluidswaarschuwingssysteem wordt voorgeconfigureerd op de geluidszender en kan onmiddellijk worden gebruikt. Het kan gebruikt worden voor alle Lutron-zenders.



PRIJZEN
€



PRIJZEN
€



Hier ziet u de Geluidswaarschuwer SLT in bedrijf. Het Geluidsalarm is voorzien van continue meting en wordt gebruiksklaar geleverd. De bedrading is het enige wat de klant zelf moet installeren. Daardoor kan de Geluidswaarschuwer SLT snel in gebruik genomen worden.

Technische specificaties

Geluidssensor

Meetbereik	30 ... 130 dB in drie gebieden I. 30...80 dB(A) II. 50...100 dB(A) III. 80...130 dB(A)
Resolutie	0,1 dB
Nauwkeurigheid	±1,5 dB
Rating	A
Voeding	Over zender
Kabellengte	1,5 m
Wandmontage	schroefbaar (meegeleverd)
Omgevingscondities	max. 85 % relatieve vochtigheid / 0 ... +50 °C
Microfoon	1/2 "precisie electret microfoon
Norm	IEC 651 Type II (Klasse II)

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Instituteweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl





Zender

Behuizing	ABS kunststof
Voorziening	90 ... 260 ACV (max. 1,5 A)
Kalibratie	Instelbaar door stelschroef
Beschermingsgraad	IP 54
Omgevingscondities	max. 85 % relatieve vochtigheid / 0 ... +50 °C
Kabellengte	1,5 m

Digitaal beeldscherm

Ingangssignaal van zender	4 – 20 mA
Beeldscherm	-1999 ... 9999 (1 ... 3 decimalen, afhankelijk van de gemeten waarde / gebruiker te selecteren)
Programmeerdata (komma, grenswaarde ...)	Worden in het apparaat opgeslagen
Controle uitgang	3-Punts (Com, NO, NC)
Alarmuitgang	Relais uitgang: 5 A / 240 VAC
Voorziening	90 ... 260 ACV / 50 ... 60 Hz
Afmetingen / uitsparing volgens DIN	92 (+0,8) mm x 45 (+0,5) mm
Gewicht	ca. 250 g
Omgevingscondities	max. 85 % relatieve vochtigheid / 0 ... +50 °C
Beschermingsgraad	IP 65

Omvang van de levering bij de Gasmonitor AQ 940S

1 x Geluidsalarm / geluidswaarschuwer SLT (bestaande uit een akoestische sensor op 1,5 m kabel, geluid-zender, digitaal beeldscherm, montagebeugel), gebruiksaanwijzing

Belangrijk! De Geluidswaarschuwer SLT incl. microfoon is ook verkrijgbaar in de winkel zonder beeldscherm.

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl

