

Windspeed Alarm PCE-WSAC 50

windsnelheidsalarm met pre-alarm en alarmfunctie / RS485-interface / weergave van de windsnelheid / gebruiksvriendelijk / weergave van de gemiddelde snelheid van de laatste 2 tot 5 minuten

Het Windspeed Alarm PCE-WSAC 50 is geschikt voor verschillende toepassingen. Het windsnelheidsalarm kan zelfs de kleinste windverplaatsing meten en kan o.a. gebruikt worden om de actuele windsnelheid te meten. Een andere toepassing van de PCE-WSAC 50 is het doorvoeren van een gemiddelde meting over de laatste 2-5 minuten. Zowel het pre-alarm als het normale alarm worden visueel en akoestisch weergegeven op het windsnelheidsalarmsysteem. Indien de windsnelheid hoger is dan de vooringestelde snelheid, wordt allereerst het pre-alarm geactiveerd. Dit gebeurt door middel van een gele LED aan de voorzijde van het apparaat en een geluidssignaal. Indien het normale alarm geactiveerd is licht de rode LED op en klinkt het geluidssignaal continu.

Over het algemeen wordt het alarmsysteem gebruikt voor alle vormen van windsnelheidscontrole, bijvoorbeeld in: fabrieken, mijnen, windturbines, etc. Indien gewenst kan een relais aangesloten worden op het windsnelheidsalarm.

Mocht u vragen hebben over de windspeed alarm PCE-WSAC 50, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer [+31 \(0\)900 - 120 00 03](tel:+3120900120003). Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over windspeed alarm en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en [regeltechniek](#).



[Klik hier voor de prijs!](#)



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.pcebrookhuis.nl

- Hoge betrouwbaarheid en nauwkeurigheid
- Helder display
- RS485-Interface
- Pre-alarm en alarmfunctie
- Meting van de zelfs de kleinste windverplaatsing
- Verschillende LED's
- Eenvoudige bediening

Technische specificaties

Voeding	115 V AC 230 V AC 24 V DC
Voedingsspanning voor sensoren (output)	12 V DC 24 V DC
Meetbereik	0 ... 50 m/sec.
Meetnauwkeurigheid	±3 % van het meetbereik
Signaalingang (selecteerbaar)	4 ... 20 mA 0 ... 5 / 10 V
Alarmrelais	2 x omschakeling 220 V AC / 10 A
Interface	RS485
Bedrijfstemperatuur	-20 ... +60 °C
Afmetingen	197,5 x 90 x 45 mm
Gewicht	900 gram



Zij-aanzicht van Windspeed alarm PCE-WSAC 50



Geopende windspeed alarm PCE-WSAC 50

Leveromvang

1 x Windspeed Alarm PCE-WSAC 50, 1 x Handleiding

