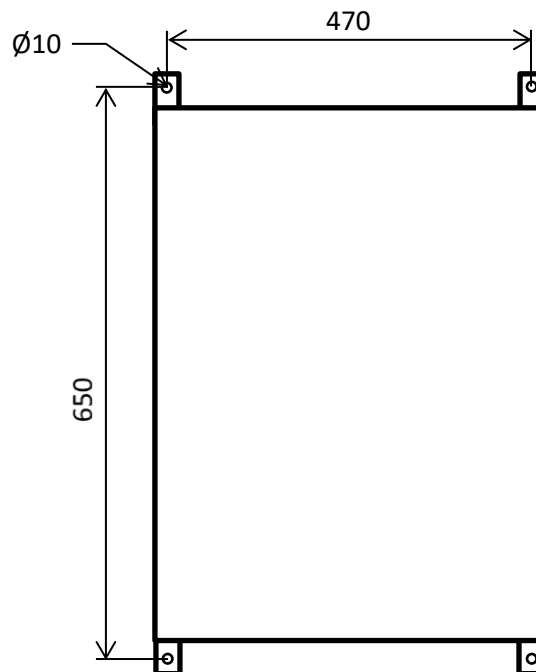


Montaż stacji monitoringu powietrza Scentinal

Scentinal ma cztery uchwyty do montowania go na ścianie lub innym stanowisku. Wymiary w milimetrach przedstawiono na rysunku 1.



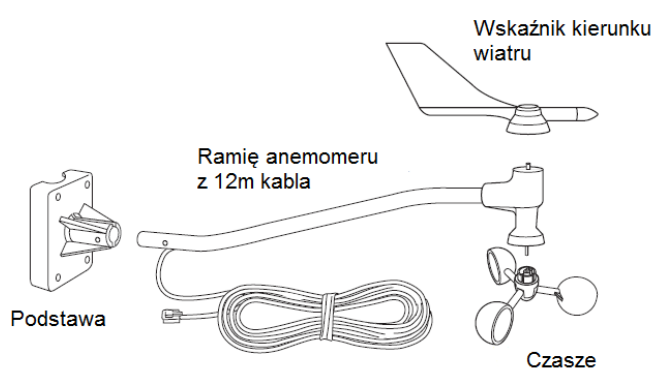
Rys. 1. Sposób mocowania analizatora.

Ze względu na obecność sondy poboru powietrza powyżej analizatora, zadaszenie powinno znajdować się co najmniej 1m od górnej krawędzi analizatora.

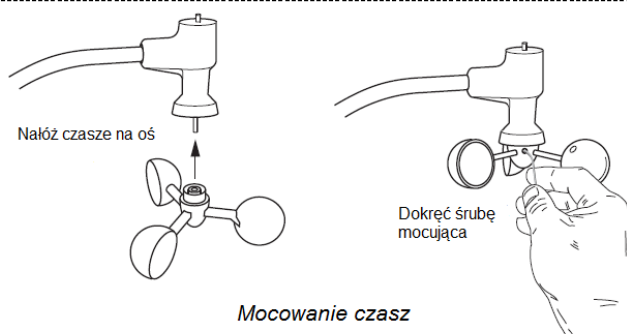


Rys. 2. Sonda poboru powietrza.

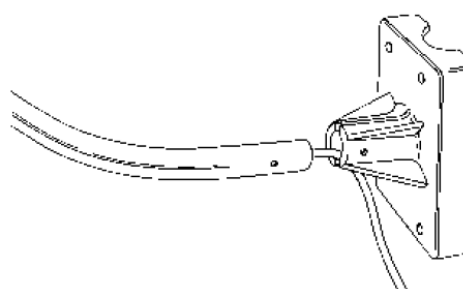
Specyfikacja wiatromierza Scentinal i sposób mocowania



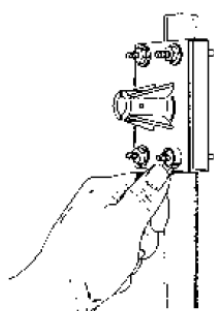
Mocowanie podstawy do masztu z użyciem opasek zaciskowych



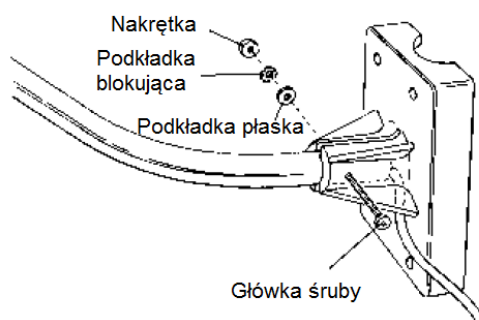
Mocowanie czasz



Wkładanie ramienia do podstawy

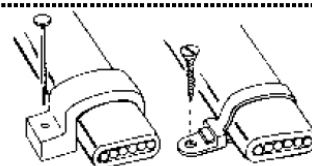


Mocowanie podstawy do masztu z użyciem U-śrub



Mocowanie ramienia do podstawy

SCENTROID
Future of Sensory Technology



Zabezpieczenie kabli

Specyfikacja

Kierunek wiatru

Rozdzielczość wyświetlacza: 16 pkt (22,5°) na róży wiatrów,
1° na wyświetlaczu cyfrowym

Dokładność: ± 3°

Prędkość wiatru

Zakres: 0,5 – 89 m/s, 1 – 322 km/h

Dokładność: ± 1m/s lub ± 5% w zależności
co jest większe