



Met Heatmiser neoHub kan u tot 32 neoStats regelen via onze smartphone apps. De neoHub is de toegangspoort tot het Neo-systeem, port forwarding of dynamische DNS zijn niet nodig. Sluit aan en het werkt, plug-and-play! Compatibel met alle neoStat seriemodellen.

Toetsenfuncties

Headline informatie

Display met real time temperatuur

- Bewerk uw warmteniveaus
- Bewerk uw warmwatertijden
- Vergrendel uw thermostaat
- Houd een temperatuur aan
- Maak temperatuurprofielen aan

Compatibel met

alle neoStat seriemodellen

Aansluitingsmethode

3G en wifi-netwerken

Router

Sluit uw neoHub aan op uw eigen wifi-router en maak verbinding via onze smartphone- en tabletapps

Apps

Download gratis vanaf de Apple App Store, Google Play Store & Amazon App Store.

Volledige controle vanaf elke locatie met behulp van uw smartphone.

Lokaal beheer (bij verlies van breedbandverbinding)

Is de internetverbinding verbroken, dan kan u het verwarmingssysteem in huis toch nog bedienen door middel van de keypad van de thermostaat. Zodra de internetverbinding hersteld is, zal uw neoHub automatisch terug inloggen op de Cloud server en de app control opnieuw inschakelen.

Multizone

Het Heatmiser Neo-netwerksysteem werd vanaf het begin opgebouwd met multizonewoningen in gedachten. De neoHub zorgt voor de coördinatie van de gegevens tussen alle neoStats op het netwerk.

Plug-and-Play

De neoHub wordt rechtstreeks aangesloten op een extra poort op uw router, krijgt een IP-adres toegewezen en sluit zich aan bij uw thuisnetwerk. Het is ontworpen met het oog op een eenvoudige installatie en is compatibel met breedbandverbindingen die gebruikmaken van dynamische IP-adressen. De neoHub wordt aangesloten op onze Cloud server en vermijdt ingewikkelde instellingsvereisten zoals port forwarding.

API - Derde partij integratie

Onze publieke API (JSON) maakt het voor externe integratiebedrijven mogelijk ons Neo-netwerksysteem te integreren met toonaangevende merkproducten voor thuisautomatisering, van bedrijven zoals Control4 en Crestron.

Meerdere locaties

Tijdens de installatie van de app, wordt u gevraagd een account aan te maken op de Heatmiser Cloud server. Daarna kan u meerdere locaties toevoegen. Als u inlogt op uw account vanaf een ander toestel zullen al uw locaties vertoond worden voor snelle en eenvoudige toegang.

FUNCTIES

Connectiviteit	Draadloos Mesh-netwerk
Max. aantal thermostaten	32
Montage	Wand & Tafel
Antenne	Ingebouwd
Voeding	12 V DC adapter meegeleverd

neoHub

Connectiviteit	Draadloos Mesh-netwerk
Max. aantal thermostaten	32
Montage	Wand & Tafel
Antenne	Ingebouwd
Voeding	12 V DC adapter meegeleverd

Productafmetingen (mm)