

avidsen

2 ANNI
DI GARANZIA



HomeFlow W

TERMOSTATO CONNESSO WI-FI FILARE

per caldaia

Cod.127062



COMANDA LA CALDAIA OVUNQUE TU SIA!

Il termostato connesso Wi-Fi sarà l'alleato che ti permetterà di ottenere un comfort maggiore, risparmiando! Il termostato si programma facilmente a partire dall'app ed è possibile comandarlo tramite Assistente Google e Alexa. Inoltre fa parte della gamma di prodotti avidsen Home, e permette così di essere integrato in un impianto con altri accessori come rilevatori di presenza, rilevatori di apertura finestre e valvole termostatiche connesse.





Programmazione settimanale



Regolazione precisa



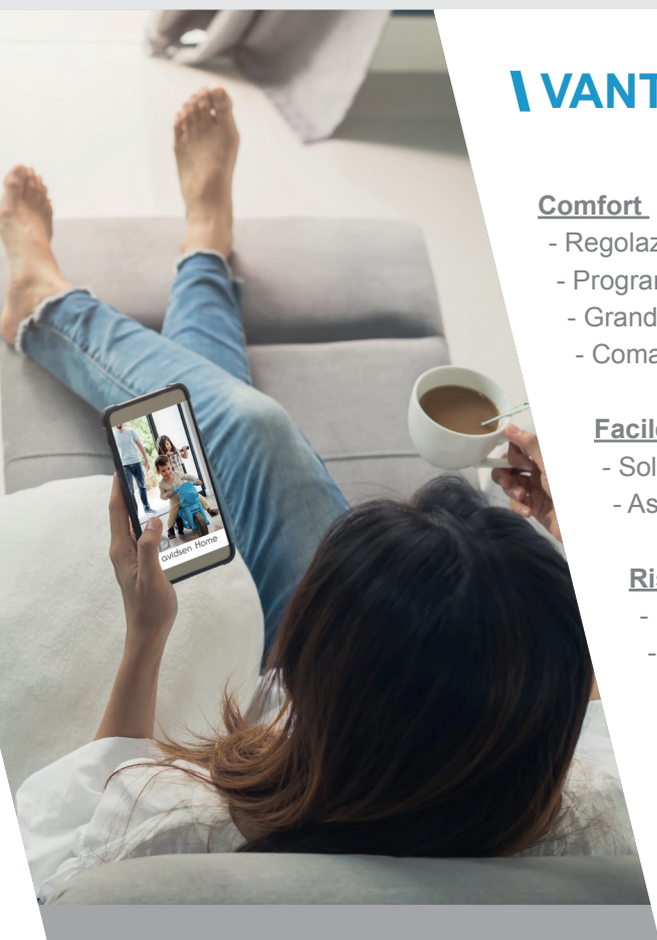
Facile da installare



**Senza fili
Portata 30 m**



risparmio



VANTAGGI DEL PRODOTTO

Comfort

- Regolazione caldaie e pompe di calore non reversibili
- Programmazione settimanale
- Grande display retroilluminato con visualizzazione della temperatura
- Comanda il riscaldamento tramite app, ovunque tu sia

Facile da installare

- Soluzione adatta a impianti nuovi e non
- Associazione facile, direttamente tramite app

Risparmia

- Risparmia seguendo la programmazione intuitiva proposta dall'app.
- Precisione: regolazione elettronica con una precisione di 0,5°C per il massimo del comfort.
- Temperatura stabile
- Risparmia e riduci le perdite di energia grazie a una regolazione precisa e alla programmazione oraria.

	Facile da installare	Comfort	Risparmio
Senza termostato	* * *	*	*
Termostato standard	* *	* * *	* *
Termostato connesso	* *	* * *	* * *

Funziona con l'app



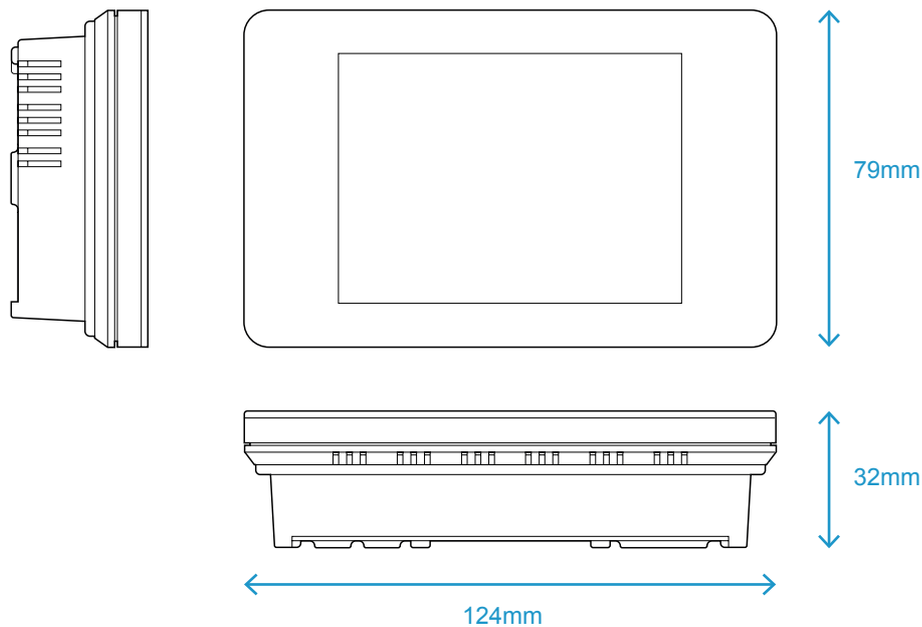
ovidsen Home



Funziona con gli assistenti vocali

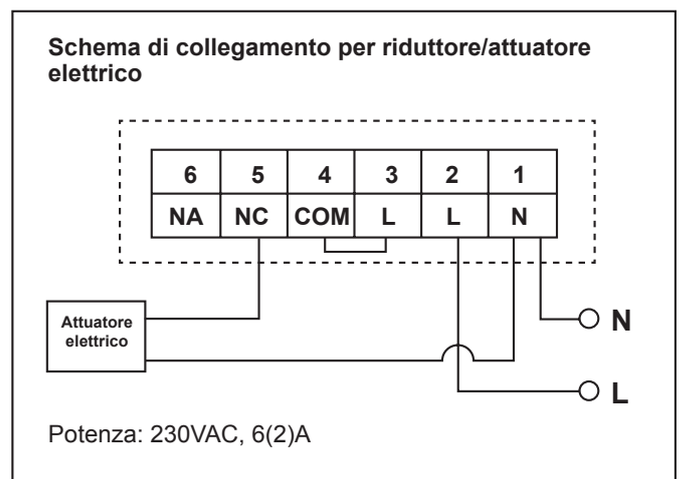
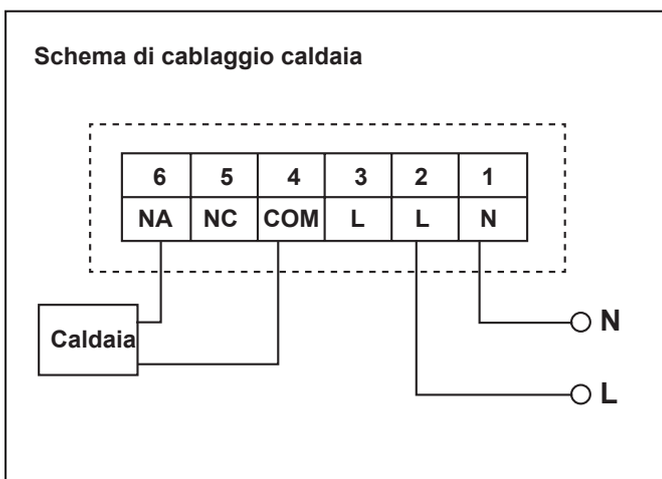


CONTENUTO DEL KIT



CARATTERISTICHE TECNICHE

Protocollo radio Wi-Fi	Wi-Fi 2.4Ghz (802.11 b/g/n)
Portata in campo libero RF e Wi-Fi	30 m
Uso	Interno
Temp. di funzionamento	0°C / +40°C
Temp. di stoccaggio	0°C / +50°C
Alimentazione	230V AC
Misure e peso:	79mm x 124mm x 32mm
Carico max.	1380W



Bisogno di aiuto?
Avidssy
 risponde a tutte le tue domande
 sul sito www.avidsen.com

Cod. 127062

