

# Specifiche

<b>Approvazioni e standard</b>	EMC: 2014/30/EU, LVD: 2014/35/EU, R e TTE: 1999/05/CE, WEEE: 2012/19/EU, Wireless LAN: IEEE 802.11b,g,n, Comunicazione RF: ISM 868.0-870.0 MHz Categoria del ricevitore 2
<b>Tipo di display</b>	LCD touch screen
<b>Commutazione caldo-freddo</b>	0,5 °C
<b>Colore</b>	Antracite
<b>Temperatura operativa ambiente (Min)</b>	0 °C
<b>Segnale uscita di regolazione</b>	Switching volt free relay and OpenTherm(R)
<b>Messa a terra</b>	Doppio isolamento
<b>Dimensione cavo terminale</b>	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Temperatura setpoint (Max)</b>	35 °C
<b>Blocco del setpoint</b>	Yes
<b>Classe di protezione</b>	IP30

<b>Formato ora display</b>	24 ora
<b>Programming Features</b>	Fuzzy logic Proportional + Integral temperature control, Following Schedule, Geofencing, Holiday Mode, Permanent Hold
<b>Alimentatore</b>	20Vdc/300mA by receiver box
<b>Temperatura operativa ambiente (Max)</b>	50 °C
<b>Intervallo di impostazione della temperatura</b>	5 ... 35 °C
<b>Classe ErP</b>	V
<b>Precisione temperatura</b>	0,5 °C
<b>Dimensione cavo terminale (Max)</b>	1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Temperatura setpoint (Min)</b>	5 °C
<b>Limitazione setpoint</b>	Si
<b>Lingua della documentazione</b>	5 ... 35 °C