



### **HAGER TERMOSTAT AMBIENTAL KNX**

Arhitectur?

Sistem bus: Sistem bus EIB

Tip de montaj: Aparent

Func?ii

Moduri de func?ionare: confort, regim de a?teptare,  
coborare pe timp de noapte, inghe? / c?ldur?

Comenzi ?i indicatori

cu buton pentru schimbarea modului de func?ionare.

? ?????? ?????????????????? ? ?????? ??????????????

Conectivitate

? 3 ?????????????? ????????? ??????? ???? ?????????????????? ??????????

Voltaj

Tensiune de func?ionare bus: 30 V DC

Tensiune de sistem: 30 V DC prin bus

Curent electric

Num?rul circuitelor electrice de intrare: 3

Putere

Consum bus: 10 mA

Consum curent: less 10 mA

M?sur?

Valoare de referin?? temperatur? red.: Temperatur? de confort -2 pan? la -7°C

Materiale

Culoare RAL: RAL 9010 - alb pur

Culoare: alb

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 28 mm

In?l?imea produsului instalat: 84 mm

Lățime produsului instalat: 80 mm

Înălțime de instalare recomandată: 1,5 m

Control LED

cu LED: roșu (încălzire)/albastru (răcire)

Montare

Tip de montaj: Aparent

??? ?????????? ?????????? ? ????????? ??????????

Conexiune

Tip de conexiune bus: Cleme cu șuruburi

cu borne de cuplare integrate

Bară conectare cu borne cu șurub pentru intrările binare

conexiune bus prin intermediul șuruburilor

Cablu

Lungime cablu binar: around 30 cm

Setări

Interval reglaj temperatură: 10 ... 28 °C

Valoare de referință temperatură de confort: 10 to 30 °C

Echipament

Cu afișaj: Nu

??? ?????? ?????????? ??? ?????????? ;

??? ?????????????? ?????????????? ? ?????????? ??????????

???????????????? ?????? ? ????????????????? ?????????????????? ??????????

Utilizare

cu buton de reglare

cu unitate de cuplare integrată a magistralei

Protecție

Tip de protecție IP: IP20

Valoare de referință protecție împotriva înghețului reglementare excepțională: 5 to 12 °C

Condiții de utilizare

Temperatură lucru: 0 ... 45 °C

Clasă de eficiență energetică: IV (2%)

Temperatură de depozitare: -20 to 60 °C

conexiune suplimentară senzor temperatură externă

Temperatură

Valoare de referință temperatură de standby: Temperatură de confort -0.5 până la 4 °C

Instrucțiuni

Intrare binară pentru senzorul de temperatură

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/termostat-ambiental-knx-244197>