



**SCHNEIDER SPACELOGIC, SENZOR DE TEMPERATURA, CU 3 BUTOANE/LCD,  
ANALOG, OPTIMUM, ALB**

Tip produs sau componenta: Senzor  
Tip de masurare: Temperatura  
aplicatie a dispozitivului: HVAC  
Control temperatura  
Fan speed controller  
dimensiune afisaj: 2 inch  
locatie: Living space  
suport de montare: Montare pe perete  
adancime: 23,7 mm  
inaltime: 85 mm  
latime: 115 mm  
frecventa retea electrica: 50 Hz  
60 Hz  
tip de iesire: Analogic  
Standarde: UL 916  
FCC Partea 15 clasa B  
Culoare: Alb  
temperatura ambientala de utilizare: 0...50 °C  
Umiditate relativa: 0...95 %  
Tip senzor: Transmitter  
finisare suprafata: Lucios  
nume produs: SpaceLogic Room Unit  
functie disponibila: Cu senzor de temperatura  
Gama: SpaceLogic  
informatii afisate: Temperatura  
Valoare de referinta pentru temperatura

Menu-driven user interface

prezentare dispozitiv: Produs complet

tip de retea de comunicatie: Cablat

conexiuni - borne: Borna cu surub - 2 cablu(ri) (AWG 24...AWG 18)

tensiune de iesire: 0...10 V pentru fan speed

0...5 V pentru configurable analog output

0...10 V pentru configurable analog output

numar de iesiri: 1 ventilator

1 configurable

compatibilitate gama: EcoStruxure Building Operation SmartX Room Purpose Controller programmable controllers

tip de control: + buton

- buton

Sageata buton

Material: ABS (nitril acrilic butadiena - stirena)

[Us] tensiune nominala de alimentare: 24 V c.a. 50...60 Hz

20...30 V c.c.

tip afisaj: Ecran LCD

protocol port de comunicare: -

precizie de masurare: Typical +/- 0.2 %

gama de setare a temperaturii: 10...35 °C

0...50 °C

interval de masura: 0...50 °C temperature

certificari produs: UE conforming to EN 61000-6-2

UE conforming to EN 61000-6-3

UE conforming to EN 61326-1

RCM

EAC

ICES-003

CULus

Pret: 1.018,61 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/spacelogic-senzor-de-temperatura-cu-3-butoane-lcd-analog-optimum-alb>