



ČIDLA TEPLoty

Teplota je jedním z nejdůležitějších parametrů vnitřního vzduchu a má zásadní vliv na naši pohodu. Efektivní řízení teploty přináší úsporu energie a vyšší komfort vnitřního prostředí.

Udržování vhodné teploty je důležité jak pro naše zdraví, tak i pro minimalizaci nákladů na větrání, topení či klimatizaci vnitřních prostor.

Čidla teploty jsou vhodná pro obývací pokoje, ložnice, dětské pokoje, koupelny, kanceláře, zasedací místnosti, hotelové pokoje atd.





NL-ECO-T

- prostorové čidlo teploty
- rozsah teploty 0 – 50 °C
- široký rozsah napájecího napětí 12 – 24 V AC / DC
- 2x výstup 0 – 10 V, 0 / 4 – 20 mA
- 2x nezávislý spínací kontakt relé 250 V AC / 30 V DC, 5 A AC / DC
- třístepňová LED indikace aktuální kvality vzduchu
- noční režim – automatické zhasínání LED v noci



Teplota



NL-ECO-T-D

- prostorové čidlo teploty
- rozsah teploty 0 – 50 °C
- široký rozsah napájecího napětí 12 – 24 V AC / DC
- analogový výstup 0 – 10 V
- třístepňová LED indikace aktuální kvality vzduchu



Teplota



NL-ECO-Tx

- prostorové čidlo teploty, pasivní výstup
- rozsah teploty -10 – 60 °C
- NL-ECO-T1 - Pt100 (3850), třída přesnosti B/F0.3
- NL-ECO-T2 - Pt1000 (3850), třída přesnosti B/F0.3
- NL-ECO-T4 - Ni1000 (6180), třída přesnosti B



Teplota



ADS-Tx-D

- kanálové čidlo teploty
- rozsah teploty -10 – 60 °C
- NL-ECO-T1 - Pt100 (3850), třída přesnosti B/F0.3
- NL-ECO-T2 - Pt1000 (3850), třída přesnosti B/F0.3
- NL-ECO-T4 - Ni1000 (6180), třída přesnosti B



Teplota

