

TDS12026xx AURUS-4 TEMP – Toetspaneel met temp. regeling



De AURUS-4 TEMP is een massief glazen capacitief toetspaneel met 4 toetsen en een klein OLED-scherm voor temperatuurregeling. De twee bovenste toetsen kunnen vrij geconfigureerd worden (verlichting, rolluiken, ...) en de twee onderste toetsen zijn vooraf ingesteld voor temperatuurregeling. Met de AURUS-4 TEMP kunnen de temperatuur, HVAC modus, preset temperatuur en ventilatiesnelheid ingesteld worden. De AURUS-4 TEMP heeft ook een ingebouwde temperatuursensor en infrarood-ontvanger voor afstandsbediening. Het toetspaneel is compact en perfect voor ruimtes waar u temperatuurregeling en enkele andere functies nodig heeft.

TOEPASSING

AUTOBUS compatibele interface

KENMERKEN

Algemeen

Thermisch gehard glazen frontpaneel met keramische opdruk.
4 capacitief gevoelige toetsen.
1 verborgen schoonmaak-toets.
OLED scherm.
Infrarood ontvanger voor afstandsbediening (TDS12503).
Kamertemperatuur sensor voor temperatuursturing (vloer-, lucht-, traditionele verwarming en airconditioning).
Zoemer voor akoestische feedback.

Bestelnummers

TDS12026WH wit
TDS12026BL zwart
TDS12026AU goud
TDS12026LG aluminium grijs

Reinigen

Druk lang op de verborgen middelste toets bovenaan om de werking van de toetsen tijdelijk uit te schakelen. Gebruik enkel een droge microvezeldoek. Gebruik nooit vloeibare reinigingsmiddelen!

INSTELLINGEN

Configuratie

Via PROSOFT Suite 3.4.8 of hoger.

AUTOBUS adres

Met draaiwielschakelaars 'Tens' + 'Units'.

Jumper

AUTOBUS afsluitweerstand (meegeleverd bij de interface). Dient enkel geplaatst te worden indien deze interface zich op het fysieke einde van de AUTOBUS bevindt.

INSTALLATIE

Standaard montage

Installatie in een standaard (enkelvoudige) rechthoekige of ronde muurdoos voor holle of volle wanden door gebruik van de adapter die meegeleverd is met de verpakking. Of bestel de TELETASK standaard muurdoos met orderreferentie: TDS90000AT (volle wanden)-TDS90000PB (holle wanden). Te plaatsen in een horizontale positie. Om de positie te wijzigen na Installatie plaats een platte schroevendraaier in de daarvoor voorziene gleuf achter de behuizing. Een standaard platte schroevendraaier van 5x100mm (3/16x4in) is aanbevolen.

Vlakke inbouw

Gebruik de Flush mounting box TDS90032 voor vlakke inbouw. Bij holle wanden moet de Flush plaster box gecombineerd worden met Alu frame TDS90031.

! Opm.: De correcte werking van de temperatuur sensor wordt verstoord bij vlakke inbouw (flush).

Muurmontage

Bij betonnen, marmieren, ... muren waarbij het niet mogelijk is een muurdoos of inbouwoplossing te voorzien, biedt TELETASK de opbouw muurdoos TDS90035 als oplossing aan.

Afgeschermd opbouw muurdoos

TDS90037 kan gebruikt worden als preventief middel tegen onbevoegd gebruik van AURUS bedieningspanelen en om deze te beschermen tegen stof, waterdruppels, waterstralen, ...).

Voeding

12V gevoed door de AUTOBUS (minimum 9V).

AANSLUITINGEN

AUTOBUS

AUTOBUS connector set (meegeleverd bij de interface).

STROOMVERBRUIK

AUTOBUS

Max. 62 mA

AFMETINGEN

90B x 90H x 13D (mm) op de muur

NETTO | VERPAKT GEWICHT

0,130 kg | 0,235 kg

INHOUD VERPAKKING

TDS12026xx interface
AUTOBUS connector set + afsluitweerstand
Muurdoos adapter

OMGEVINGSCONDITIES

Stockage (zonder condensatie of ijsvorming)

Temperatuur: -20°C tot +65°C
Relatieve vochtigheid: 5% tot 85%

Gebruik (zonder condensatie of ijsvorming)

Temperatuur: 0°C tot +50°C max.
Relatieve vochtigheid: 5% tot 80%

! Vermijd hoge luchtvochtigheid en hoge temperaturen gedurende een lange periode.

IP BESCHERMINGSGRAAD

IP20

AANSLUITSCHEMA

TDS 12026

