

Interneta temperatūras regulators - nedēļas iT500

615151298



Bezvadu ierīču komplekts, kas ļauj kontrolēt centrālapkures temperatūru un karstā ūdens laiku, izmantojot **bezmaksas mobilo lietojumprogrammu iT500 Plus**.

Regulators var būt konfigurēts, lai kontrolētu:

- vienu apkures zonu
- divas neatkarīgas apkures zonas (komplektam jābūt iegādāts papildu iT300 temperatūras sensors)
- vienu apkures zonu un karstais ūdens, ar laika programmēšanu

Komplektā:

- regulators iT500TR
- uztvērējs iT500RX
- interneta vārteja iTG500 ar barošanas adapteru

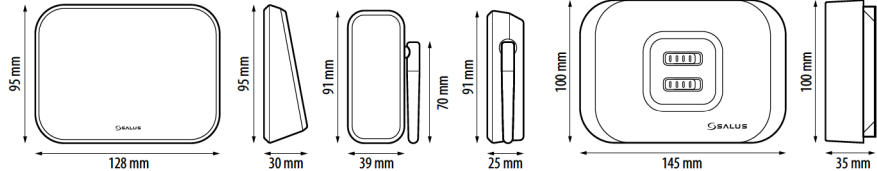
Produkta raksturliknes:

- stabils 868 MHz signāls
- bezvadu komunikācija starp ierīcēm
- uztvērējam ir divas vadības iezjas



Bezmaksas lietojumprogramma iT500 Plus

Elektroapgāde	iT500TR: 2 x AA sārma baterijas iT500: 5V DC iT500RX: 230V AC 50 Hz
Maks. slodze	CH1: 16 (5) A CH2: 5 (3) A
Izeja	2 x relejs NO/COM/NC
Temperatūras regulācijas diapazons	5 - 35°C
Temperatūras norādišanas precīzitāte	0,1°C vai 0,5°C
Vadības algoritms	TPI vai histerēze: ±0,25°C vai ±0,5°C
Komunikācija	Bezvadu, 868 Mhz
Izmēri [mm]	iT500TR: 128 x 95 x 30 iT500: 39 x 91 x 25, antena: 70 iT500RX: 145 x 100 x 35



Bezvadu, elektronisks temperatūras regulators - nedēļas xT500

615152695



Bezvadu ierīču komplekts, kas ļauj kontrolēt centrālapkures temperatūru un karstā ūdens laiku.

Regulators var būt konfigurēts, lai kontrolētu:

- vienu apkures zonu
- divas neatkarīgas apkures zonas (komplektam jābūt iegādāts papildu iT300 temperatūras sensors)
- vienu apkures zonu un karstais ūdens, ar laika programmēšanu

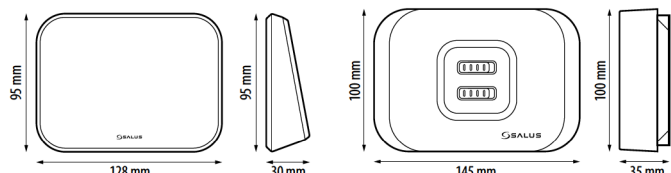
Komplektā:

- regulatora raidītājs (iT500TR),
- regulatora uztvērējs (iT500RX)

Produkta raksturliknes:

- darbojas saskaņā ar laika grafikiem
- stabils 868 MHz signāls
- bezvadu komunikācija starp ierīcēm
- uztvērējam ir divas vadības iezjas

Elektroapgāde	iT500TR: 2 x AA sārma baterijas iT500RX: 230V AC 50 Hz
Maks. slodze	CH1: 16 (5) A CH2: 5 (3) A
Izeja	2 x relejs NO/COM/NC
Temperatūras regulācijas diapazons	5 - 35°C
Temperatūras norādišanas precīzitāte	0,1°C vai 0,5°C
Vadības algoritms	Histerēze: ±0,5°C
Komunikācija	Bezvadu, 868 Mhz
Izmēri [mm]	iT500TR: 128 x 95 x 30 iT500RX: 145 x 100 x 35



Bezvadu temperatūras sensors regulatoram iT500

iT300

615150499



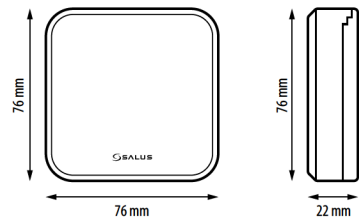
Sensors ir pielāgots darbam ar interneta regulatoru iT500 vai bezvadu regulatoru XT500. Regulators ir jākonfigurē tā, lai atbalstītu divas apkures zonas, pēc tam iT300 sensors kontrolē otro apkures zonu.

Elektroapgāde	2 x AAA sārma baterijas
Komunikācija	Bezvadu, 868 Mhz
Izmēri [mm]	76 x 76 x 22

Produkta raksturliknes:

- stabils 868 MHz signāls
- bezvadu komunikācija starp ierīcēm

PIEZĪME! SALUS iT300 sensors nav iekļauts iT500/XT500 komplektā



Interneta vārteja, saderīga ar iT500 un RT310i

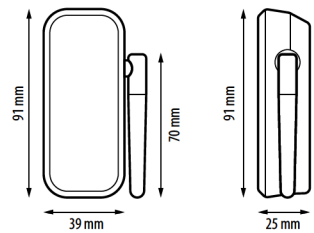
iTG310

615201229



Interneta vārteja iTG310 ļauj kontrolēt RT310i, iT500 vai XT500 regulatorus internetā, izmantojot mobilo lietojumprogrammu. Aplikācija ir joti viegli instalējama, un visi tikla iestatījumi tiek lejupielādēti automātiski.

Elektroapgāde	5V DC
Ports	1 x 10/100 LAN port
Izmēri [mm]	39 x 91 x 25, antena: 70



Produkta raksturliknes:

- gaismas diode LED norāda, ka ierīce ir gatava darbam
- garantē mazu enerģijas patēriņu
- komplektā iekļauts barošanas adaptors un LAN kabelis
- interneta vārtejas iTG500 ekvivalenti