

SMART IR AC CONTROLLER



SALUS Controls Plc, Units 8-10, Northfield Business Park, Forge Way, Parkgate Rotherham, S60 1SD

SALUS Controls GmbH, Dieselstrasse 34, 63165 Mühlheim am Mair Germany

UK: tech@salus-tech.com DE / NL: info@salus-controls.de FR: technicalsupport@saluscontrols.fr RO: tehnic@saluscontrols.ro DK: Support@salus-controls.dk



www.saluscontrols.com

SALUS Controls er medlem af Computime Group Ved at opretholde en politik for kontinuerlig produktudvikling forbeholder SALUS Controls plc sig ret til at ændre specifikationer, design og materialer i produkter, der er anført i denne brochure, uden forudgående varsel.



Introduction

SIR600 er en moderne og intelligent fjernbetjening, designet til at øge komforten i hjemmet ved at gøre det nemt at styre temperaturen på dit klimaanlæg. Uanset om du har brug for kølig luft om sommeren eller varme om vinteren, tilbyder Smart IR AC-fjernbetjeningen en effektiv og brugervenlig løsning.

Formålet er at skabe en mere behagelig og praktisk hverdag, hvor teknologi arbejder for dig. Enheden kombinerer avanceret infrarød styring med en intuitiv betjening, så du nemt kan opnå det ideelle indeklima – helt uden besvær.

Produktoverensstemmelse

Dette produkt opfylder de væsentlige krav og øvrige relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU samt 2011/863/EU. Den komplette EU-overensstemmelseserklæring kan findes på følgende webadresse: www.saluslegal.com

🖉 Vigtige sikkerhedsoplysninger

SIR600 skal installeres i overensstemmelse med gældende EU-regler og opbevares et sikkert og tørt sted. Brug kun enheden til det formål, den er designet til – og udelukkende til indendørs brug. For korrekt installation og anvendelse skal du læse hele denne vejledning grundigt. Undlad at forsøge at åbne, reparere, manipulere med eller ændre enheden. Før rengøring skal du altid frakoble strømforsyningen og tørre enheden af med en blød, tør klud.

Overordnede dimensioner



Knappernes funktioner



Boksens indhold



LED-status og -farver





Opsætning af enheden



Vælge den rigtige placering



Ved installation af din Smart IR-fjernbetjening til klimaanlægget er det afgørende at vælge en placering, der sikrer en stabil og effektiv forbindelse. Enheden bør placeres i en fri sigtelinje til klimaanlægget uden forhindringer som møbler eller vægge, der kan blokere det infrarøde signal. For bedst mulig ydeevne skal den befinde sig inden for en afstand på maksimalt 10 meter fra anlægget. Undgå at placere enheden i nærheden af apparater, der kan forstyrre signalet med elektromagnetisk støj – f.eks. mikrobølgeovne eller trådløse routere. Det anbefales også at undgå placering tæt på vinduer med direkte sollys, da dette kan påvirke sensorens funktion.



Monteringsvejledning







Opsætning og betjening af app'en

Bemærk: Sørg først for, at du har downloadet SALUS Premium Lite-appen fra Google Play eller App Store. Du skal følge et par nemme trin for at oprette en konto.







Vigtigt: SALUS Smart Home Gateway er påkrævet for installation af SIR600. Opdater venligst gatewayen til den nyeste softwareversion, før du installerer SIR600.



Opsætning af IR-fjernbetjeningen fra appen



Klik på menu ikonet \equiv i øverste højre hjørne, for at åbne menuen





l menuen udstyr vælger du alt udstyr





de tidligere trin, skal du vælge det relevante WiFi-netværk.

1 Select WIFI Network	2 Test-Link_Wifi
Select the desired network from the drop-down list. Enter the WiFi password. Please ensure you are using the same network as the Galus Liniverced Gatework	Password
Technic As one status university discovery of the second status of the s	Angiv adgangskoden til det valgte netværk, og vælg Provision.
Vælg det ønskede netværk f listen.	ra
	4 Let's connect your equipment Chi the piece of equipment you'l like to begin with.
(i)) With infrared	(i) With Infrared
Connect equipment	Firesh Cancel
Careet Navngiv det nye udstyr, vælg Forbind Udstyr for at bekræfte.	Vælg Finish for at og bekræfte.
5 My Equipment	Enheden er blevet tilføjet og
Lingster Rel Py House R	vil blive vist.
Fabriksnulstilling	
	For at udføre en fabriksnulstill- ing på din enhed skal du trykke på tænd/sluk-knappen og hol- de den nede i 5 sekunder.
Genlus	*Det grønne LED-lys forbliver tændt i 5 sekunder.
Tekniske data	
Input	5Vdc 1A via USB-C
Forbindelse	WiFi 2.4GHz
AC-tilstande	Auto, Afkøling, Affugtning, Blæser og Opvarmning (afhængigt af AC-modellen)
Svinge	Understøtter kun lodret sving og op til 7 positioner
Ventilatorhastighed	Auto og 1 - 7 (Afhængigt af AC-modellen)
On h	-10°C til 50°C, <90% RH
Oppevaringstemperatur	10 C (1150 C) (50/0111
Driftstemperatur	-0°C til 40°C, 5-90% RH, ikke-kondenserende