

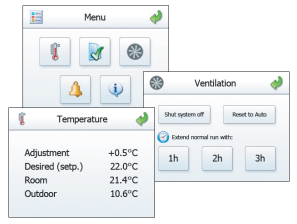
- Attraktives Design
- Intuitives Bedienfeld

Das benutzerfreundlich Touchdisplay ED-TCV ist mit seinem attraktivem Design in jedem Raum einsetzbar. Verbunden mit der Schnittstelle des Corrigo. Es kann auch zusammen mit Erweiterungseinheiten verwendet werden.

Einfache intuitive Bedienung

Der Menüaufbau des ED-TCV ist logisch strukturiert und einfach zu bedienen - für ein einfaches Ablesen und Ändern der Werte. Das Display ermöglicht:

- Ablesen des Sollwerts und Sollwertanpassung
- Ablesen der Raum-, Abluft- und Außentemperatur
- Anzeige eventueller Fehlermeldungen des Corrigos
- Start/Stopp der Lüftungsanlage
- Konfigurieren des Nachlaufs (1, 2 oder 3 Stunden).



Klare und deutliche Benutzeroberfläche

ED-TCV

Externes Touchdisplay.

Zur Bedienung eines Corrigo Lüftung mit zwei Schnittstellen. Für die Überwachung und Regelung der Lüftungsanlage.

- Übersichtlich und einfach für den Benutzer
- Für OEM anpassbar

Einfache Konfiguration mittels E tool®

ED-TCV wird via E tool® konfiguriert. Mit Hilfe des Programms kann eingestellt werden, ob eine Sollwertanpassung, die zulässige min./max. Anpassung, sowie die aktuelle Sollwertanpassung via Touchdisplay zulässig ist. E tool® wird auch für die Auswahl der Startbildschirman-

- Systemuhr
- Raumtemperatur von an den Corrigo angeschlossenen Fühlern
- Raumtemperatur von Temperaturfühler des Displays

zeige verwendet. Folgende Optionen sind verfügbar:

- Ablufttemperatur
- Aktueller Zuluftsollwert
- Aktueller Raumsollwert
- Aktueller Abluftsollwert



Startbildschirm



E tool[©] ist die benutzerfreundliche Software zur Corrigo Konfiguration, kostenfrei auf unserer Homepage zum Download erhältlich.



Technische Daten

Schutzart IP30

Versorgungsspannung 24 V DC via Klemme 4 (+C) und G0 am Corrigo.

Leistungsaufnahme 50 mA

Verbindungskabel TP-Kabel, 0,25 mm² Display TFT-LCD (resistiv)

Hintergrundbeleuchtung LED

Sprache Schwedisch oder Englisch, automatische Einstellung je nach Sprache

im Corrigo

Bildformat4:3Auflösung320 x 240FarbeWeiß RAL 9003Abmessungen (BxHxT)120 x 90 x 27 mm

Montage an Wand oder über Einbaudose

Kommunikation EXOline

Dieses Produkt trägt das CE-Zeichen.

Mehr Information können Sie auf www.regincontrols.de finden.

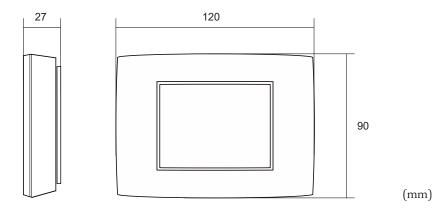
Anschluss

(4) +C (2) G0 A B

ED-TCV ist mit Klemme A und B an der Kommunikationsschnittstelle verbunden. Spannungsversorgung über +C (Klemme 4) und G0

(Klemme 2) am Corrigo.

Abmessungen



Produktdokumentation

Die Produktdokumentation ist auf www.regincontrols.de erhältlich.



Internet: www.regincontrols.de E-Mail: info@regincontrols.de