

Datenblatt



RCO 682D-S

Anwendung

Controlesta RCO 682D-S ist eine grafische 10,1" Touch-Bedienstation für das Gebäudeautomationssystem Controlesta RCO. Die Bedienstation nutzt die embedded Webserver Funktionalität der Controller Serie RCO 8...D-W, RCO9...D-W und greift über das Netzwerk zu. Es können animierte Anlagenbilder visualisiert werden, Sollwerte, Zeitpläne, etc. verändert werden, online und historische Trends grafisch dargestellt werden und Alarmer angezeigt und quittiert werden.

Merkmale



- Effizientes Engineering im RCO-tool
- Touch Bedienung
- Hintergrundbeleuchtet
- Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) nach europäischer Norm EN 50 082
- HF-Emission nach europäischer Norm EN 55 011
- CE-Kennzeichnung

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-10 ... 60 °C
Umgebungsfeuchte	10 ... 90 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Schutzklasse	III

Ausführung

Gehäuse	Aluminium, für Tür-Montage
Fertigung	Das Gerät ist ROHS konform hergestellt
Abmessungen	B x H x T, 276 x 192 x 34 mm
Gewicht	2000 g

Elektrische Daten

Spannungsversorgung	über Netzteil 100-240VAC / 12 VDC
Leistungsaufnahme	11,0 W
Schutzart nach EN 60529	IP 65 (Frontseite)

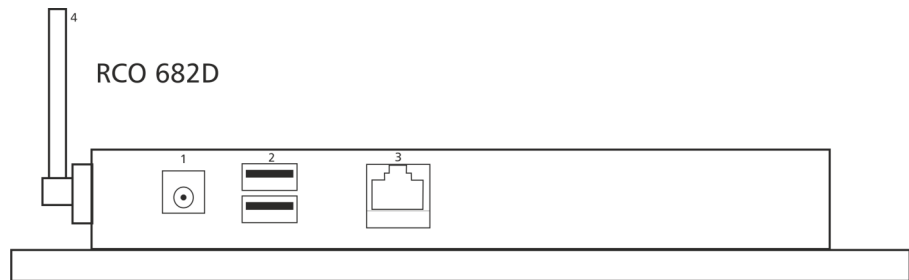
Funktionsdaten

Bildschirmdiagonale	10,1"/25,65cm
Aktiver Bereich Display	217 x 136 mm
Seitenverhältnis	16:10
LCD Typ	TFT-LCD
Auflösung	1280 x 800 Pixel
Farben	16,7Mio
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrastverhältnis	700:1
Blickwinkel	170°(H) / 170°(V)
Reaktionszeit	15 ms
Hintergrund	LED Hintergrundbeleuchtung

Bedienung

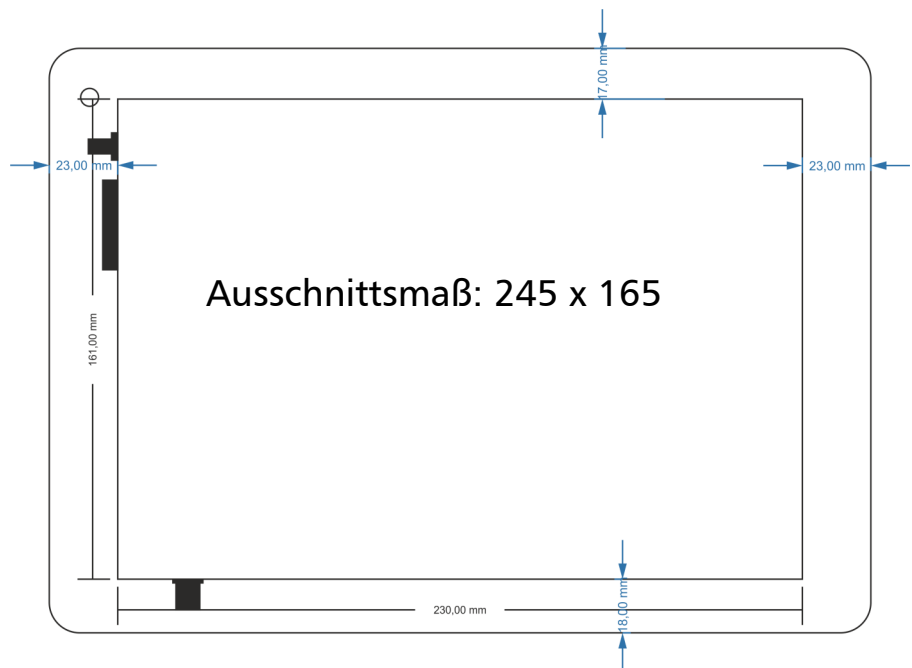
Die Bedienung erfolgt über kurzes tippen auf die entsprechenden Tasten oder Symbole der frei konfigurierbaren Benutzeroberfläche.

Anschlussbelegung



1. Power
2. USB (wird nicht benötigt)
3. RJ45 zur Anbindung an RCO Netzwerk oder
4. Funkantenne zur Anbindung an bestehendes Funknetzwerk

Maßbilder



Unbedingt das mitgelieferte Befestigungsmaterial verwenden.
Ansonsten erlischt die Garantie.

Lieferumfang

RCO 682D-S
Netzteil 100-240 VAC / 12 VDC
Haltebügel
Linsenkopfschrauben 4x14
Zahnscheiben

Weitere Informationen

Unter www.elesta.de finden sie dieses Dokument sowie die Anleitung für die Bedienung und Konfiguration der ELESTA Webpanel App.

<https://elesta.de/de/touch/>
Oder benutzen Sie bequem den QR-Code auf der ersten Seite.