

ED-T70W-2

Externes 7"-Touchdisplay für Regler mit Web-Schnittstelle



ED-T70W-2 ist ein benutzerfreundliches Touchdisplay. Mit nur wenigen Klicks lässt es sich mit einem Regler mit Web-Schnittstelle verbinden. Das Display eignet sich für alle Innenräume und unter bestimmten Temperaturbedingungen auch für den Außenbereich.

- ✓ Kapazitives Touchdisplay mit hoher Auflösung
- ✓ Übersichtliche und einfache Bedienung
- ✓ Für Regler mit Web-Schnittstelle
- ✓ Schaltschranktüreinbau oder als Handheld
- ✓ Schutzart IP65

Anwendung

Das Display wird mit einem Regler verbunden und ermöglicht den Zugriff auf die Web-Schnittstelle des Reglers. Über die Web-Schnittstelle kann ein Regler überwacht und mit der Anwendung gearbeitet werden, d. h. Sollwerte ändern, Alarmer überwachen usw.

Funktion

Die Stromversorgung des Touchdisplays erfolgt über PoE (Power over Ethernet).

Beim Einschalten des Displays wird die Startseite angezeigt. Auf der Startseite können Sie das Netzwerk nach Reglern im selben Netzwerk durchsuchen. Auf dem Display erscheint dann eine Liste der im Netzwerk befindlichen Geräte und Sie können das gewünschte Gerät durch Berührung des Reglernamens auf dem Display-Bildschirm auswählen. Alternativ können Sie die IP-Adresse des Reglers auch direkt eingeben, um eine Verbindung zum Regler herzustellen.

Über den Startbildschirm können Sie Informationen über die Ethernet-Verbindung und die Ethernet-Einstellungen abrufen, in denen Sie DHCP ein- oder ausschalten können.

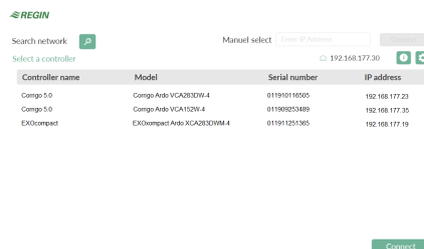


Bild 1 Beispiel für Ergebnisse einer Netzwerksuche im Display.

Installation

Das Display kann in eine Schaltschranktür integriert oder für den Einsatz als Handheld in der mitgelieferten Halterung platziert werden. Es wird per Netzwerk-/Ethernetkabel mit dem Regler verbunden.

Technische Daten

Versorgungsspannung	PoE IEEE 802.3af (Power over Ethernet)
Leistungsaufnahme	5 VA
Schutzart	IP65
Lagerungstemperatur	-20...+70°C
Umgebungstemperatur	0...+45 °C
Umgebungsfeuchte	5...85 % RH, nicht kondensierend
Abmessungen (B × H × T)	199 × 131 × 26 mm (Display), 205 × 83 × 31 mm (Halterung)
Display-Typ	7" TFT IPS
Touch Panel	Kapazitives Multi-Touchdisplay
Kommunikationsschnittstellen	1
Schnittstellentyp	Ethernet
Gewicht	374 g + 55 g (Halterung)

Kommunikationsdaten

Ethernet	Standard-Ethernet-Anschluss
-----------------	-----------------------------

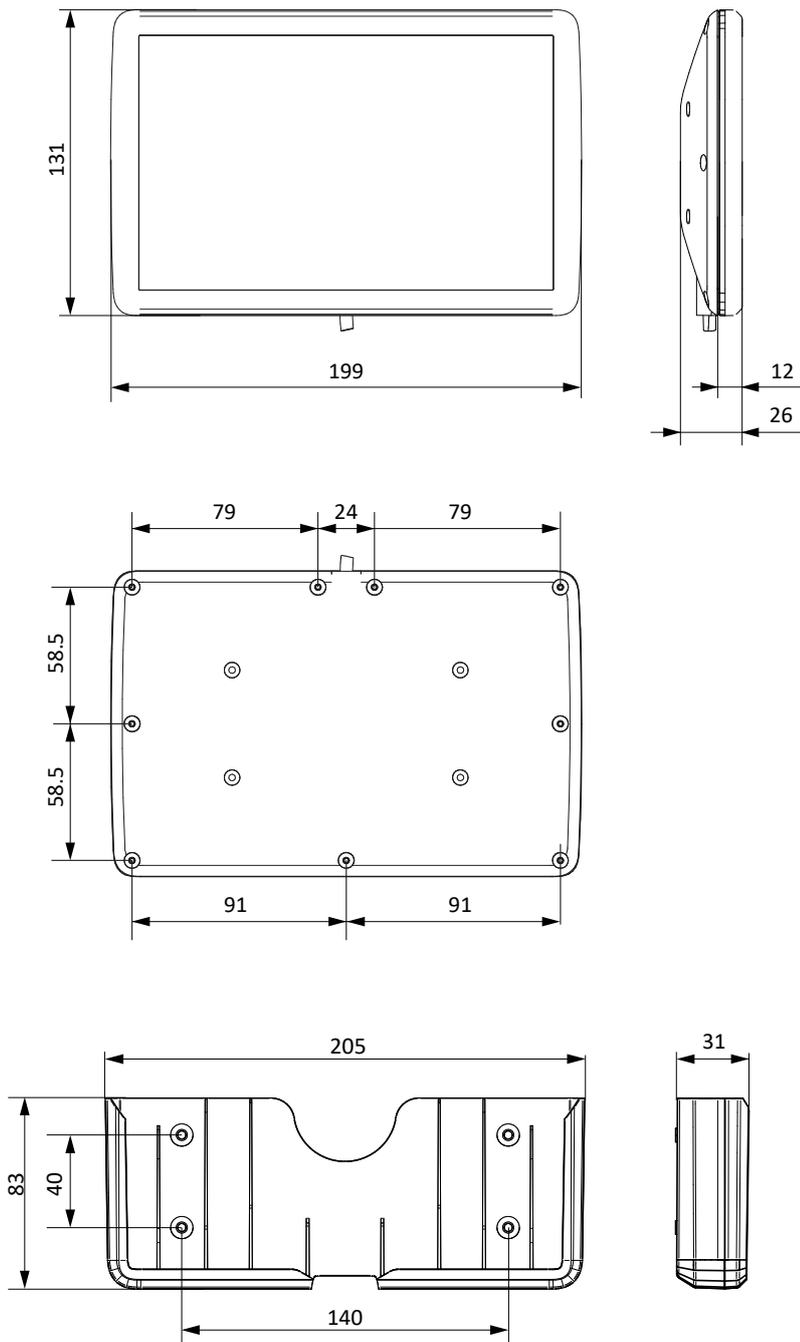


Dieses Produkt trägt das CE-Zeichen. Weitere Informationen finden Sie unter www.regincontrols.com.

Zubehör

Artikel	Beschreibung
POE15	POE-Injektor für den Einsatz in nicht stromliefernden Netzwerken oder wenn Sie ED-T70W-2 an einen Standardregler von Regin anschließen.

Abmessungen



[mm]

Dokumentation

Die gesamte Dokumentation kann unter www.regincontrols.com heruntergeladen werden.