



electrostatic
innovations

ELTEX CONNECTED CONTROL ECC

Die multifunktionale Steuereinheit

Das komfortable Eltex Connected Control ECC ist eine zentrale Steuereinheit zur Bedienung, Visualisierung, Parametrierung und Überwachung unterstützter Endgeräte. Es kann mit allen Eltex Produktgruppen kombiniert werden. Die Prozessdaten der angeschlossenen Geräte sind direkt einstell- und abrufbar.

Vorteile auf einen Blick

- verfügbar als Software, Einbau- oder Gehäuseversion
- eine zentrale Steuereinheit für alle Eltex Produktgruppen
- individuelle Gruppierung der einzelnen Geräte
- hohe Sicherheit durch drei Passwort-Ebenen



Vernetzbar mit allen
Eltex Produktgruppen:



AUFLADUNG



ENTLADUNG



ERDUNG



ELTEX CONNECTED CONTROL ECC

Technische Informationen

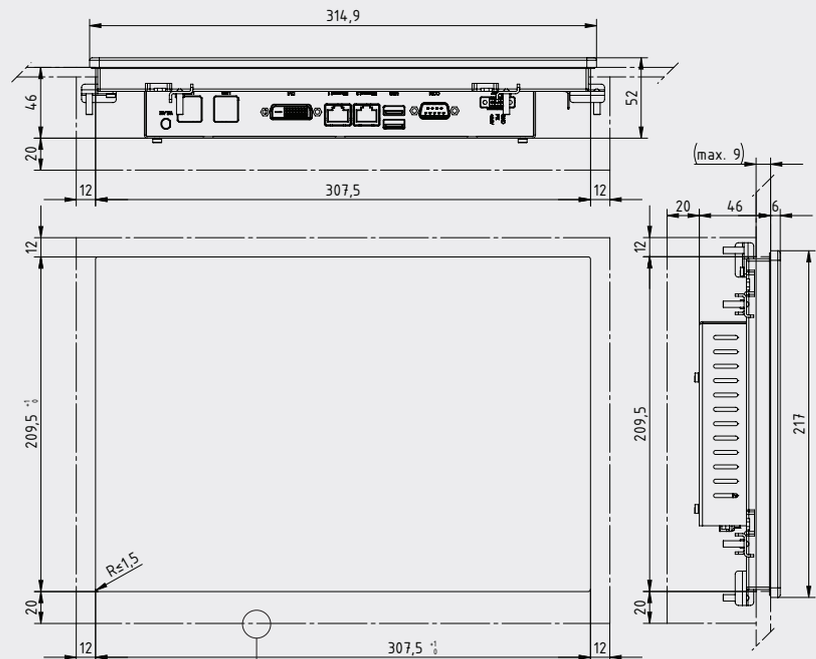
Verfügbare Konfigurationen

- > Software und CAN-Buskarte mit verschiedenen Schnittstellen
- > Einbauversion mit 7" oder 12,1" Bildschirmdiagonale
- > Gehäuseversion mit optionalem Standfuß

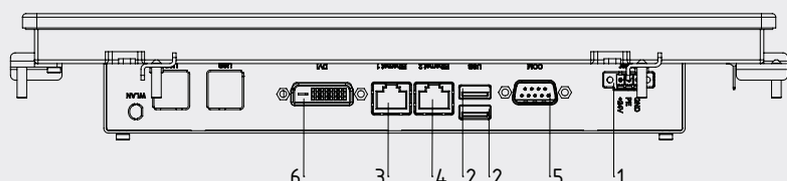


Einbauversion ECC/EH 12,1" Bildschirmdiagonale

Abmessungen



Freiraum für Stecker, Befestigungsklammern
und Belüftung

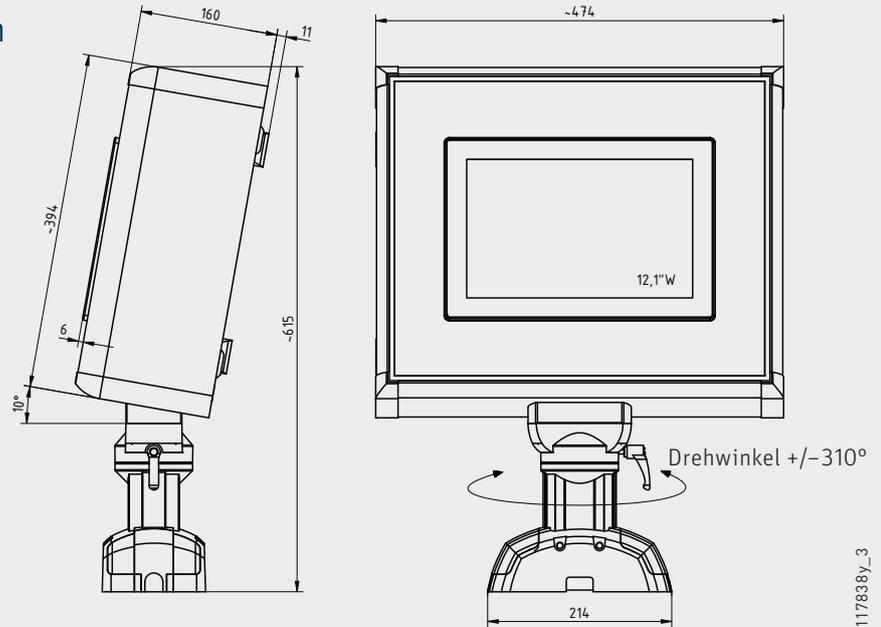


Anschlüsse Fernbedienung ECC/EH

- 1 Versorgung 24 V DC $\pm 20\%$
- 2 USB 1 und USB 2
- 3 LAN 1
- 4 LAN 2
- 5 COM, serielle Schnittstelle
- 6 DVI, Displayanschluss

**➤ Gehäuseversion mit Standfuß ECC/GH
12,1" Bildschirmdiagonale**

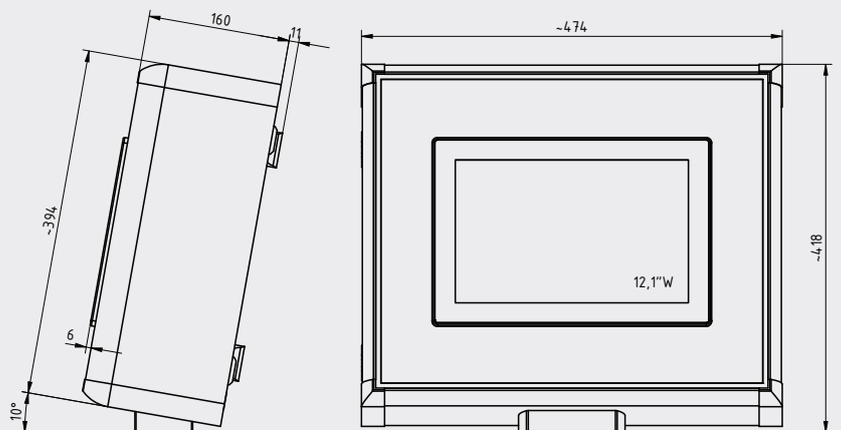
Abmessungen



Z-117838y_3

**➤ Gehäuseversion ECC/NG und ECC/NH
12,1" Bildschirmdiagonale**

Abmessungen



Z-117837_3

Alle Varianten auch in 7" Bildschirmdiagonale verfügbar

Die technischen Daten der unterschiedlichen Varianten finden Sie in der Bedienungsanleitung im Kapitel „Technische Daten ECC“.