

Ensto Media

Intelligente Ladestation mit integriertem digitalen Werbedisplay

Ensto Media ist eine innovative Kombination aus zwei Ladepunkten für Elektrofahrzeuge und einem Informations- und Werbedisplay. Das große Display ist ein Blickfang in smarten Städten.



Zuverlässige und fortschrittliche Ladetechnik!

Intelligentes Laden von Elektrofahrzeugen wird kombiniert mit Außenwerbung und bringt Informationen auf die Straße.



Ensto Media ist eine vielseitige und intelligente Ladestation für Elektrofahrzeuge, die neue Möglichkeiten im Vertrieb und Marketing für innovative Zielgruppen bringt. Das Display macht die Ensto Media einzigartig.

Intelligent

OCPP 1.6 und dynamisches Lastmanagement sind Grundmerkmale der Ensto Media. Sie machen die Ensto Media zum intelligentesten EV-Ladegerät auf dem Markt.

Robust

Die Struktur der Ensto Media bietet zuverlässigen Wetterschutz (IP54) und Schlagfestigkeit (IK10).

Sicher

Ensto Media verfügt über einen integrierten FI-Schalter (RCD-A + DC 6 mA RCMB). Dies garantiert die Anwendersicherheit und normgerechte Installation. Außerdem ermöglicht es eine Installation ohne zusätzliche Schaltanlagenkomponenten.

Geschäftsmodell

Das große Mediendisplay eignet sich hervorragend für Außenwerbung und bietet ein wirtschaftliches Geschäftsmodell für Ladeinfrastruktur. Versuchen wir durch E-Laden die gesündere Wahl in Großstädten und anderen Stadtgebieten zu treffen!





Produktbeschreibung

- › Gehäuse Stahl/Aluminium, RAL 9006
- › IP54
- › IK10
- › Betriebstemperatur -30...+50 °C

Montagearten

- › Installation im Boden

Sicherheitsfunktionen

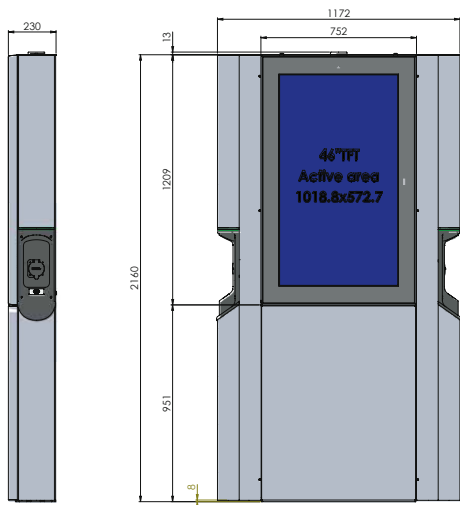
- › Integrierter FI-Schalter (RCD-A + DC 6 mA RCMB)
- › Dynamisches Lastmanagement
- › RFID-Benutzeridentifizierung
- › OCPP 1.6
- › ISO15118 Kommunikation
- › Konfigurierbarer Ladestrom, max. 32 A

Displayfunktionen

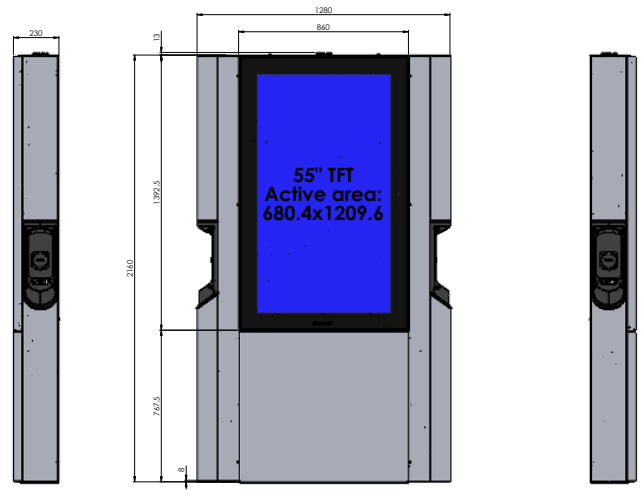
- › 46" / 55" TFT LCD Display 2500 cd/m² mit automatischem Dimmen
- › Industrie PC (Standard: Windows 10)
- › 4G Fernüberwachung
- › Modularer und wartungsfreundlicher Aufbau. Filter oder andere Verschleißteile müssen nicht ausgewechselt werden.

Lieferbar nach Kundenwunsch

- › Optionale Betriebssysteme (OS): Linux oder Windows 7
- › Bildschirm mit DVI/HDMI-Anschluss. PC oder Modem nicht in der Lieferung inbegriffen.



EVMED-46-E



EVMED-55-E

Produktcode	Produktname	Steuerungsoptionen Mediadisplay		
		Industrie PC	OS	Modem
46" Bildschirm Ladestation				
EVMED-46-E	EVMED-46-E 2x22kW IP54 Typ2 Ethernet 4G	inbegriffen	Windows 10	4G
55" Bildschirm Ladestation				
EVMED-55-E	EVMED-55-E 2x22kW IP54 Typ2 Ethernet 4G	inbegriffen	Windows 10	4G

Ensto – intelligentes Laden von Elektrofahrzeugen für jeden Bedarf!

ÖFFENTLICHES LADEN

LADEN AM ARBEITSPLATZ

LADEN ZU HAUSE



Ensto One Home

Super einfaches und sicheres Ladegerät für zu Hause. Es ist THE ONE für Sie.



Ensto One

Einfaches und intelligentes Ladegerät für Wohneinheiten, Parkplätze und Tiefgaragen.



Ensto Wallbox

Modulare Ladestation für ein oder zwei Autos. Kompaktes, nutzerfreundliches Design.



Ensto Pro

Bedienfreundliche Wechselstrom-Ladestation für intensive Nutzung.



Ensto Media

Besonders schnelles Laden unterwegs, wenn es schnell gehen muss.

- 1-PHASE
- 3-PHASEN
- KW / LADEPUNKT
- SMART
- DATENVERBINDUNG
- FESTES KABEL
- ENTRIEGELUNG
- SCHUTZSCHALTER
- LADEPUNKTE
- NUTZERVERWALTUNG
- LASTMANAGEMENT
- MID-ZÄHLER

	x	x	x	x	x
	x	x	x	x	x
	3,6 / 11 / 22	3,6 / 11 / 22	22+22 (Modelle mit 2 Ladepunkten)	22+22 (Modelle mit 2 Ladepunkten)	22+22
	-	x	x	x	x
	-	Ethernet	Ethernet / GSM / Wi-Fi	Ethernet / GSM	Ethernet / GSM
	x	- / x ⁶⁾	-	-	-
	-	x	x	x	x
	A oder integriert ¹⁾	integriert	A oder integriert ¹⁾	integriert	integriert
	1	1	1-2	1-2	2
	x ²⁾	x ³⁾	x ³⁾	x ³⁾	x ³⁾
	-	x ⁴⁾	x ⁵⁾	x ⁵⁾	x ⁵⁾
	-	x	x ¹⁾	x ¹⁾	x

1) Je nach Modell, integriert oder in separatem Gehäuse
 2) Ensto Charger Control App
 3) EV Manager mit separatem Abonnement
 4) Cloudbasiert, Internetverbindung vorausgesetzt
 5) Für Ethernet-Versionen
 6) Festes Kabel nur bei 3,6 kW Modellen