



Uno-Trio Elektrikli Araç Şarj İstasyonu
**Bireysel Elektrikli Araç
Şarj Ünitesi**
7.2/ 11.0/ 22.0



Kolay. Güvenli. Verimli.

7.2 kWh

11.0 kWh

Uno EV Charger 7.2kWh / Trio EV Charger 11.0kWh/ Trio EV Charger 22.0kWh



TommaTech (EVC) Araç Şarj Cihazları, Tip II konektörler aracılığıyla Ekonomik Mod, Hızlı Şarj Modu veya Özel Mod'da farklı şarj standartlarına sahip elektrikli araçların hızlı ve kolay bir şekilde şarj edilmesini sağlar.

Akıllı ve kompakt bir tasarıma sahip (EVC) araç şarj cihazları, iç ve dış mekan uygulamalarında kullanılabilir ve aynı zamanda geniş çalışma sıcaklık aralığına sahiptir. Bu da TommaTech (EVC) Araç Şarj Cihazlarını konut, ofis veya kamu uygulamaları için tercih edilen seçenek haline getirir.

Ek olarak, TommaTech Trio ve Uno Hibrit İntertörler ile tam uyumluluğa sahip araç şarj cihazları, lityum batarya uygulamalarıyla birlikte güneş enerjisinden en yüksek biçimde yararlanılmasını mümkün hale getirir.

	Uno-EVC-7.2	Trio-EVC-11.0	Trio-EVC-22.0
AC Nominal Girişi			
Fazlar/Hatlar	Tek Faz/L1+N+PE	3 Faz/L1+L2+L3+N+PE	3 Faz/L1+L2+L3+N+PE
Voltaj [V]	230+±10	400+±10	400±10
Frekans [Hz]	50/60	50/60	50/60
AC Nominal Çıkışı			
Voltaj [V]	230+±10	400+±10	400+±10
Akım [A]	32	16	32
Güç [kW]	7,2	11	22
Arayüz			
Wi-Fi veya 4G LTE		Opsiyonel	
RS485		Evet	
RFID		Evet	
OCPP 1.6 (JSON)		Opsiyonel	
LCD Ekran		Opsiyonel	
CT Kıskaçları	Uno Seçeneği	Trio Seçeneği	Trio Seçeneği
Genel Veri			
Gövde Malzemesi		Plastik/Metal	
Kurulum Yöntemi		Duvara Montaj	
Duvar Montaj Askısı		Evet	
Şarj Çıkışı		Tip 2 Konnektörlü Şarj Kablosu / Priz Çıkışı	
Kablo Uzunluğu [m]		5	
Çalışma Sıcaklığı [°C]		-20~+50	
Çalışma Nemi [%]		%5-%95 Yoğuşmasız	
Çalışma Yüksekliği [m]		<2000	
Koruma Sınıfı		IP54	
Uygulama Alanı		İç / Dış Mekan	
Soğutma Konsepti		Doğal Soğutma	
Boyutlar [mm]		249x370x142	
Ağırlık [kg]	5,6	6,2	6,2
Güvenlik Önlemi			
Çoklu Koruma		Aşırı/Düşük Voltaj Koruması, Aşırı Yük Koruması, Kısa Devre Koruması, Kaçak Akım Koruması, Topraklama Koruması, Dalgalanma Koruması, Aşırı Sıcaklık Koruması	
Kaçak Akım Koruma		30mA Tip A RCD (EN 61008) + 6mA DC koruma (EN 62955)	
Şifreli İletişim		TLS	
Güvenlik Standardı		IEC 61851-1:2017, IEC 62196-2:2016	
Dahili PEN Arıza Teknolojisi		Evet	
Garanti [yıl]		3 (5 Opsiyonel)	

* TommaTech GmbH ürün özelliklerini önceden haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.