

E10 TITAN

Özellik	Spesifikasyon	E10 TITAN
Temel Parametreler	Ölçü (mm)	1233 x 1102 x 170 (Koruma Bantı Dahil)
	Maksimum Kaldırma Ağırlığı (kg)	Nominal 1200, Maksimum 1500
	Kendi Ağırlığı (kg)	310
	Çatal Yüksekliği (mm)	90(Yükleme ile 7mm aşağı doğru yüzen yükseklik)
	Çatal Uzatma Maksimum Limiti (mm)	1400
	Çatal Maksimum Kaldırma Yüksekliği (mm)	≤330
	Ekran	5 inç
	İletişim Modları	Varsayılan WIFI sürümü: Çift bant desteği 2.4G/5G, IEEE802.11b/g/n (-5G sürümü 5G iletişimini destekler)
Güvenlik Koruma	Engel Kaçınma Koruması	Ön çift lazer sensörleri + Arka çift lazer sensörleri
	Ön Lazer Algılama Mesafesi (m)	0-3
	Mekanik Koruma	Acil durdurma düğmesi, Sıfırlama düğmesi, Tüm araç gövdesinin etrafında koruma şeridi
	Uyarı Fonksiyonu	Sesli ve fotoelektrik alarm fonksiyonları
	Çatal Ucu Koruması	Fotoelektrik sensör algılama mesafesi ≤100mm, çarpışma anahtarı
Hareket Kabiliyeti	Navigasyon Modu	DM Kod
	Maksimum Hız (Boş Yük/Dolu Yük) (m/s)	1.5 / 1.2
	Nominal İvme (m/s ²)	1
	Duruş Hassasiyeti	±5mm / ±1°
	Hareket Modu	2 Tekerlekli Diferansiyel
	Zemin Uyum Boşluğu/Eğim/Adım	40mm(Boşluk) / 4°(%7)(Eğim) / 15mm(Adım)
	Çatal Uzatma Maksimuma Ulaştığında Maksimum Eğim	2°
Lityum Pil Performansı	Anma Gerilimi/Kapasite	51.2V / 30AH
	Pil Ömrü	Tam şarj süresi: 1500 kez (Pil kapasitesinin yeni pilin %70'inden fazla olması garanti edilir)
	Pil Dayanıklılığı/Şarj Süresi	≥6H / ≤1.5H
	Pil Tipi	LFP
Çevresel	Çalışma Sıcaklığı (°C)	0 ~ 45
Palet Gereksinimi	W1 ve W2 Genişliği (mm)	W1≤190, 700≤W2≤950
	Palet Uzunluğu (mm)	≤1400
	Dikey Giriş Aralığı (mm)	120 - 130

