Ottopark BR24-Pro 6 Metre Teleskopik Kollu Otomatik Otopark Bariyeri, araç geçişlerini kontrol etmek ve güvenliği sağlamak amacıyla tasarlanmış yüksek kaliteli bir üründür. Aşağıda ürünün teknik özellikleri ve detaylı şartnamesi sunulmaktadır:

**Teknik Özellikler:**

* **Motor Gücü ve Voltajı:** 24V DC motor, 150W güç tüketimi.
* **Kol Yönü Ayarı:** Sağ ve sol kol yönü ayarlanabilir.
* **Açılma/Kapanma Hızı:** 1.5 saniyede açılma, çalışma sırasında 3-6 saniye arasında ayarlanabilir kapanma süresi.
* **LED Işıklar:** Üst kısımda yeşil ve kırmızı yanabilen LED ışıklar.
* **Hız Ayarı:** Kapanma hızı ayarlanabilir.
* **Çalışma Sıcaklığı:** -40°C ile +85°C arasında.
* **Bağıl Nem:** %85'ten az, yoğuşmasız ortam.
* **Uzaktan Kumanda:** 30 metreye kadar mesafede çalışabilen uzaktan kumanda, 50 cihaz hafızası.
* **Boyutlar ve Ağırlık:**
	+ **Bariyer Gövdesi:** 320 mm (G) x 245 mm (D) x 985 mm (Y), 33 kg.
	+ **Kol:** 3.55 m uzunluğunda, 4.5 kg.
	+ **Çatal Ayak:** 77 mm (G) x 15 mm (D) x 15 mm (Y), 2.5 kg.
* **Renk:** Gri (RAL 7015).

**Set İçeriği:**

* 1 adet BR24-Pro gövde.
* 1 adet çatal ayak.
* 1 adet 3-6 metre ayarlanabilir kol.
* 1 set yumurta tip fotosel.
* 2 adet uzaktan kumanda.
* 4 adet çelik dübel.
* 2 adet düz U tip delikli montaj demiri.

**Montaj ve Kurulum:**

* Çalışma voltajı: 110-220V AC ±%10.
* Montaj için gerekli tüm aparat ve vidalar set içerisinde bulunmaktadır.

**Garanti ve Sertifikalar:**

* Ürün, kalite ve güvenlik standartlarına uygun olarak üretilmiştir.
* Detaylı garanti ve kullanım şartları için ürünle birlikte verilen belgeleri inceleyiniz.

Bu teknik şartname, Ottopark BR24-Pro 6 Metre Teleskopik Kollu Otomatik Otopark Bariyeri'nin genel özelliklerini ve kullanım detaylarını kapsamaktadır. Kurulum ve kullanım sırasında, ürünle birlikte verilen kılavuzları dikkatlice incelemeniz önerilir.