

合肥乾谷新能源 合肥电动车充电桩

产品名称	合肥乾谷新能源 合肥电动车充电桩
公司名称	合肥乾谷新能源技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市高新区潜水东路16号
联系电话	15395037030

产品详情

电动汽车充电到80%后，为保护电池安全，充电电流逐渐变小，充到100%的时间略微延长；交流慢充桩则需要6-8小时。电动汽车充电宝（HEVC-AC16220-X1N）是一款专为私人电动汽车设计的，电动车充电桩，可在具有AC220V/50HZ交流电源，并配备国标16A三相充电端口。汽车充电桩的性能指标：能够经受住极端恶劣天气，材质不易发生改变；用电安全是首要，要保壳材的不导电性。

随着新能源汽车迅猛发展，对应的公共充电桩设施已日渐不能满足广大车主日益增长的补电需求。快速充电桩：快速充电桩充电时间为20分钟到60分钟之间。充电桩自带充电大线。室内充电桩的防护等级需要起码达到IP32以上，而室外充电桩需要面临风雨交加的恶劣环境，需要更好的绝缘性和避雷条件，其防护等级起码要达到IP54。目前市场上充电桩以一桩一充式为主，在公交停车场这样大型停车场中，需要多一桩多充式充电桩，同步支持。

随着新能源汽车的规模不断扩大，公共充电市场成为了兵家必争之地。充电设施不完善，严重制约了新能源汽车发展。新能源汽车充电桩塑料要求具备阻燃、耐候、耐低温、壳体绝缘、耐老化等性能，这样才能使充电桩在遇到火灾时，不宜燃烧，减轻事故伤害。充电桩的输入端与交流电网直接连接，输出端都装有充电插头用于为电动汽车充电。可以根据不同的电压等级为各种型号的电动汽车充电。

合肥乾谷新能源(多图)-合肥电动车充电桩由合肥乾谷新能源技术有限公司提供。合肥乾谷新能源技术有限公司是安徽合肥,其它的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在合肥乾谷领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创合肥乾谷更加美好的未来。

