

# EV CHARGER

HCS-7000 / HCT-011K



- Type 2 电缆充电连接器
- 符合 OPPOSITE 1.6 (JSON) 标准
- 内置 RCD 保护装置
- 内置浪涌保护装置
- 室内外均符合 IP65 标准
- 多种安装方式
- 广泛的工作温度范围
- 远程监控和维护

**HYPONTECH**  
HYPON.COM  
© HYPONTECH SOLAR ENERGIZING FUTURE

\* 海鹏科技引领智能家居潮流，推出全新交流充电桩，旨在解决电动汽车用户充电难题，与光伏系统完美匹配，实现节能高效的新生活方式

MODEL	HCS-7000	HCT-011K
<b>输入</b>		
供电	L-N-PE	3 / 3L-N-PE
额定电压 / V	230	400
额定电流 A	32	16
频率 / Hz	50/60	
<b>输出</b>		
输出电压 / V	230	400
最大电流 / A	32	16
额定功率 / kW	7	11
<b>用户界面</b>		
充电连接器	Type 2 电缆	
电缆长度 / m	4米	
外壳	塑料 PC940	
LED 指示灯	绿色/黄色/红色	
RFID 读卡器	Mifare ISO/IEC 14443 A	
启动模式	即插即用/RFID 卡/应用程序	
紧急停止	无	
<b>通信</b>		
Wi-Fi	配备	
蓝牙	可选	
OCPP	OCPP 1.6 JSON (可选 OCPP 2.0)	
<b>安全性</b>		
电能表	否	
RCD (剩余电流保护器) / mA	6 DC	
防护等级	IP65	
抗冲击等级	IK10	
认证	CE	
认证标准	EN/IEC 61851-1: 2017, EN/IEC 61851-21-2: 2018	
质保	2 年	
<b>保护功能</b>		
过流保护	内置	
剩余电流保护	内置	
接地保护	内置	
浪涌保护	内置	
过/欠压保护	内置	
过/欠频保护	内置	
过/欠温保护	内置	
<b>环境</b>		
安装方式	壁挂/杆装	
工作温度 / Å	-30~+50	
工作湿度	5%~95%	
工作海拔 / m	<2000	
<b>包装</b>		
产品尺寸 (高*宽*深) / mm	325*181*87	
包装尺寸 (高*宽*深) / mm	434*324*210	
净重 / kg	3.2	
毛重 / kg	4.0	
外包装	纸箱	