



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 108604404 A

(43)申请公布日 2018.09.28

(21)申请号 201680080779.X

(51)Int.Cl.

(22)申请日 2016.03.29

G08C 23/04(2006.01)

(85)PCT国际申请进入国家阶段日

2018.08.08

(86)PCT国际申请的申请数据

PCT/CN2016/077700 2016.03.29

(87)PCT国际申请的公布数据

W02017/166066 ZH 2017.10.05

(71)申请人 华为技术有限公司

地址 518129 广东省深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼

(72)发明人 钟光华

(74)专利代理机构 北京中博世达专利商标代理有限公司 11274

代理人 申健

(54)发明名称

红外遥控方法、终端及装置

(57)摘要

本发明提供一种红外遥控方法、终端及装置,应用于终端技术领域,用于降低对被遥控设备进行遥控时的能耗和复杂度。当终端处于黑屏状态、或者亮屏未解锁状态、或者终端的显示界面为遥控类应用操作界面之外的其他界面时,该方法包括:检测输入的操作指令;根据所述操作指令和预设的对应关系,确定与所述操作指令对应的第一遥控编码,其中,所述预设的对应关系至少包括所述操作指令与所述第一遥控编码间的映射关系;根据所述第一遥控编码发射红外信号,以控制接收所述红外信号的被遥控设备。

