



(12)外观设计专利

(10)授权公告号 CN 305851704 S

(45)授权公告日 2020.06.16

(21)申请号 201930357808.9

(22)申请日 2019.07.06

(73)专利权人 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)设计人 金俊亨 李戳郎 朴大焯 徐汀
姜治强 黄杰

(51)LOC(12)Cl.

14-03

14-04

图片或照片 10 幅 简要说明 1 页

(54)使用外观设计的产品名称

包含拍照按钮图形用户界面的手机



设计1右视图



设计1主视图



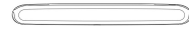
设计1后视图



设计1左视图



设计1右视图



设计1俯视图



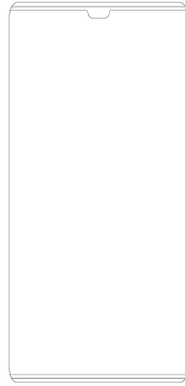
设计1仰视图



设计1使用状态参考图1



设计1使用状态参考图2



设计2主视图



设计2右视图

1. 本外观设计产品的名称:包含拍照按钮图形用户界面的手机。
2. 本外观设计产品的用途:本外观设计产品用于提供网络通信、语音通话、事务处理等。
3. 本外观设计产品的设计要点:在于产品的显示屏所显示的图形用户界面。
4. 最能表明设计要点的图片或照片:设计1右视图。
5. 设计2的后视图、左视图、俯视图、仰视图与设计1的相应视图相同,故省略,省略设计2的后视图、左视图、俯视图、仰视图。
6. 指定设计1为基本设计。
7. 界面用途:本外观设计界面用于配合手机拍照使用的拍照按钮的图形用户界面,主要设计要点在设计1右视图、设计2右视图上的图形用户界面。在设计1右视图中,从上往下第一个图标为参数调节图标,可以点击“+”“-”或拖动中间的进行调节;第二个图标为“闪光灯”开关图标;第三个图标为“滤镜”选择图标,点击可在手机正面屏幕上选择相应的滤镜;第四个图标为“白平衡参数设置”,点击后可在第一个图标上进行调节;第五个图标为“镜头转换”图标,点击后可调节前后镜头;第六个图标为“快门”,点击可拍照。在设计2右视图中,从上往下第一个图标为参数调节图标,可以点击“+”“-”进行调节;第二个图标为“hdr模式选择”图标;第五个图标为“图库”图标,点击后可在手机正面查看图库列表。