

EU ကြေငြာချက်နှင့် ကိုက်ညီမှု (DoC)

ဤဖော်ပြချက်အရ ကျွန်ုပ်တို့သည်

ထုတ်လုပ်သူ အမည်-

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

လိပ်စာ-

NO.18 HAIBIN ROAD, WUSHA, CHANG'AN, DONGGUAN, 523860, PRC

တယ်လီဖုန်း နံပါတ်-

+86 755 86076999

ဤစာရွက်စာတမ်း (DoC) ကို ကျွန်ုပ်တို့ ကုမ္ပဏီတစ်ခုတည်း၏ တာဝန်ယူမှုအရ ထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်ကာ ဤထုတ်ကုန်အကြောင်းအရာသည် အောက်ပါတို့ဖြစ်ကြောင်း ကြေငြာအပ်ပါသည်-

ထုတ်ကုန်ဆိုင်ရာ ဖော်ပြချက်-

မိုဘိုင်းဖုန်း

အမျိုးအစား သတ်မှတ်ချက်(များ)-

CPH1911

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်-

OPPO

သည် သက်ဆိုင်သည့် ယူနိုက်တက် ဖြစ်နိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့် ကိုက်ညီသည်-

RoHS လမ်းညွှန်ချက် 2011/65/EU EN50581:2012

ရေဒီယိုပစ္စည်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက် 2014/53/EU:

ရည်ညွှန်းချက်နှင့်အတူ အောက်ပါ စံညွှန်းများကို သုံးထားသည်-

ဘေးကင်းလုံခြုံမှု EN 60950-1:2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2:2013; EN 50332-2:2013;

EMC

(မူကြမ်း)EN 301 489-1 V2.2.0; (မူကြမ်း) EN 301 489-3 V2.1.1; (မူကြမ်း) EN 301 489-17 V3.2.0;

(မူကြမ်း)EN 301 489-19 V2.1.0; (မူကြမ်း)EN 301 489-52 V1.1.0; EN55032:2015/AC:2016;

EN55035:2017;EN61000-3-3:2013;EN61000-3-2:2014

ရေဒီယို

EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V11.1.1 ; EN 301 908-2 V11.1.2; EN 301 908-13 V11.1.2;

EN 300 328 V2.1.1;ETSI EN 301 893 V2.1.1(2017-05); ETSI EN 300 440 V2.2.1(2018-07) ; ETSI EN303 413 V1.1.1(2017-06); (မူကြမ်း)EN303 345 V1.1.7;

EN 50360:2017 ; EN 50566:2017 ; EN 62209-1:2016; EN 62209-2:2010;

အသံအမှတ်ပြု အဖွဲ့အစည်း CETECOM GMBH သည် အသံအမှတ်ပြု အဖွဲ့အစည်းနံပါတ် 0680 ဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသည်-

အသုံးပြုနိုင်သော မော်ဂျူးများ- B+C

အသုံးပြုနိုင်သော နေရာ-

ထုတ်ပေးထားသော EU-အမျိုးအစား စစ်ဆေးမှုလက်မှတ်: 192140059/AA/00

ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ-

AC အဒံတာ 1	VA54CAEH, VA54CAED
AC အဒံတာ 2	VA54JAEH, VA54JAYH
AC အဒံတာ 3	VA54GAPH, OP52CAYH
ဘက်ထရီ	BLP707
နားကြပ်	MH135
USB ကေဘယ်	DL123

ဆော့ဖ်ဝဲ ဗားရှင်း- ColorOS V6.0 (မှတ်ချက်- ထုတ်လုပ်သူသည် ချွတ်ယွင်းမှု အချို့ကို ဖြေရှင်းရန် သို့မဟုတ် ဈေးကွက်အတွင်း ဖြန့်ဖြူးနေသော လုပ်ဆောင်ချက် အချို့ကို ပိုမိုကောင်းအောင်လုပ်ရန် အချို့သော ဗားရှင်းအပ်ဒိတ်များကို ထုတ်ပေးပါလိမ့်မည်။ ထုတ်လုပ်သူက ထုတ်ပေးသော ဗားရှင်းအားလုံးကို အတည်ပြုထားမည်ဖြစ်ကာ သက်ဆိုင်သည့် စည်းမျဉ်းအားလုံးနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိနေဆဲပင် ဖြစ်ပါသည်။ RF ပါရာမီတာများ အားလုံး (ဥပမာ- လှိုင်းခွင်အတိုင်းအတာ၊ ထွက်ရှိသည့် ပါဝါ) တို့သည် အသုံးပြုသူနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ရမည်မဟုတ်သကဲ့သို့ အသုံးပြုသူက ပြောင်းလဲစစ်၍လည်း မရပါ။)

အောက်ပါအတွက်နှင့် ကိုယ်စား လက်မှတ်ထိုးထားသည်-

2019-03-21 တရုတ်

နေရာနှင့် ထုတ်ပေးသည့်နေရာ

ဟိုင်ပင်းချင်၊ မန်နေဂျာ

အမည်၊ အလုပ်၊ လက်မှတ်

Haipeng Chen

