

# RDP-121A

车载加固显示器



# RDP-121A

## 车载加固显示器

### 主要特点

坚固的铝制外壳和带防爆玻璃，密封零边框设计

屏幕底边内置8个带背光的按键，方便控制屏幕设置

采用高亮度、防眩光TFT面板，硬度3H

采用工业级电容触控面板，支持手势多点触控

内置两个USB扬声器

内置环境光检测，自动控制屏幕亮度

夜间模式热键让用户轻松开启红灯模式，方便夜间阅读

两种显示接口选择：HDMI接口或USB-C雷电接口

USB-C接口支持三星DEX桌面模式，作为手机的第二显示屏使用

具有RJ45以太网接口，用于连接到车载卫星箱

将RJ45-LAN接口转为USB-C接口，在没有数据信号覆盖的情况下为手机提供上网功能

将USB hub、雷电接口和LAN功能集成到一个USB-C接口中，轻松连接手机主机

额外提供4个USB集线器用于其他外围设备连接

带有专业的线槽，并把所有电缆线用线框收缩起来，使用时不凌乱

# 技术参数

## [液晶屏规格]

液晶屏: 12.1" 1280 (H) x 800 (V) x 3 (RGB)

有效面积: 261.12 (H) x 163.12 (V), mm

屏幕表面处理: 防眩光, 硬度3H

光亮对比度: 1000:1

光亮度: 1000 cd/m<sup>2</sup>

反应时间: 25ms

可视角度: 89/89/89/89

触摸屏: 电容式触控, 支持最多10点触控

## [电器]

### [电压]

电源输入: 12V

工作电流: 不高于 2A

按键功能: 屏幕光亮度 / 夜间模式 / 静音 / 扬声器音量 / 开关 / 紧急

## [HDMI 接口版]

视频输入: HDMI 插座

显示器角式: 车载电脑的的显示器

RJ45-LAN: 不适用

USB hubs: [侧面] - USB-A + USB-C; [背底] - 2 x USBx A

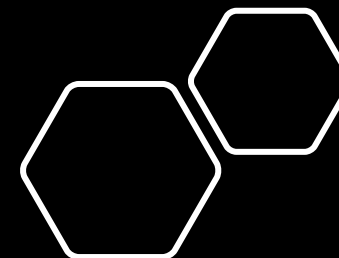
## [USB-C 雷电版]

视频输入: USB-C 插座

显示器角式: 车载手机的第二屏

RJ45-LAN: 支持, 并把网络型号改为USB-C

USB hubs: [侧面] - USB-A + USB-C; [背底] - 2 x USBx A



## [其他]

储存温度: -20°C ~ 70°C

工作温度: 0°C ~ 60°C

工作湿度: 10% ~ 80%

挂架标准: VESA 75 x 75, mm

尺寸: 298 x 236 x 39, mm

