

Aida screen

- 7 inch standaard display, 1024 × 600 Hardware resolutie, tot 1920x1080 Software configuratie resolutie.
- .Capacitieve touchscreen, maximale ondersteuning 5 punt touch.
- .Ondersteuning backlight controle alleen, de achtergrondverlichting kan worden uitgeschakeld om stroom te besparen.
- . Ondersteuning Raspberry Pi, BB Zwart, Banana Pi en andere mainstream mini PC.
- .Kan worden gebruikt als algemene doeleinden gebruiken HDMI monitor, bijvoorbeeld: verbinden met een computer HDMI als de sub-display.
- .Gebruikt als een raspberry pi display dat ondersteunt Raspbian, Ubuntu, Kali-Linux, Kodi, win10 IOT, single-touch, gratis drive.
- .Werken als een PC monitor, ondersteuning win7, win8, win10 systeem 5 punt touch (XP en oudere versie systeem: single-point touch),

Gratis drive.

- .CE, RoHS certificering

```
Na de programmering van Step1 is voltooid, open de config.txt bestand van TF card root directory en  
Voeg de volgende code op het einde van het bestand, opslaan en eject Micro Sd-kaart veilig:  
max_usb_current = 1  
Hdmi_force_hotplug = 1  
Config_hdmi_boost = 7  
Hdmi_group = 2  
Hdmi_mode = 87  
Hdmi_drive = 1  
Display_rotate = 0  
Hdmi_cvt 1024 600 60 6 0 0 0
```

Revision #3

Created 2026-04-13 18:05:54 CEST by Philip

Updated 2026-04-13 19:31:33 CEST by Philip