



Reproduzir Apresentação de Slides em Cubietruck com Sistema Operacional Android

O que vamos ensinar neste tutorial: é como fazer instalação de uma solução muito simples para reproduzir as velhas, porém indispensáveis, apresentações em slides a partir do embarcado Cubietruck "rodando" o sistema operacional Android e conectado ao datashow. Além da reprodução das imagens salvas no cartão microSD ou HD 2.5 Sata (Disco rígido), podemos fazer o espelhamento direto de um smartphone que também utilize Android.

Essa solução pode ser usada em eventos corporativos, palestras, igrejas, shows e onde necessite de um reprodutor de mídia pronto para receber os dados.

O que você vai precisar:

→ <u>Cubietruck</u> (Cubieboard 3) com sistema Android instalado na memória NAND, que na cubietruck tem 8GB. A configuração de fábrica desse embarcado vem da maneira que precisamos;

Case para Cubietruck

- → HD 2.5 Sata (Disco Rígido de Notebook);
- → Cabo Sata e de energia, que é conectado a Cubieboard para reconhecer alimentar o HD;
- → Fonte 5V de pelo menos 2000mA;



- ightarrow Mini Teclado Sem fio uma ótima solução para operacionalizar o embarcado à distância;
- → Programa reprodução de slides em nosso caso estamos utilizando o Slide Show Creator;

Então vamos lá!

Monte sua Cubietruck na case, colocando o HD;

Conecte-a ao datashow;

Alimente-a com a fonte;

Conecte o teclado sem fio;

Conecte-a internet por meio da placa de rede Ehternet ou Wifi;

Agora vamos fazer o download do programa acessando a play store do google.

Você pode escolher qualquer programa que rode em Android.

Até o próximo tutorial!!