

Instruções POS

IBM SurePOS 500 4851-514

Para a correcta instalação do POS são necessários os seguintes passos:

1. Configurações da BIOS:

- a. Seleccionar 'Load Optimized Defaults':
 - Seleccionar: Yes
- b. Menu 'Standard CMOS Features'
 - IDE Disk Drive: Detectar HardDrive (somente se usar disco IDE)..
- c. Menu 'Advanced BIOS Features'
 - First Boot Device: USB-HDD/Key
- d. Seleccionar 'Save & Exit Setup'
 - Seleccionar: Yes

2. Requisitos para a instalação da Distribuição

- a. 1 (uma) PEN USB com, no mínimo 32MB de capacidade
- b. O ficheiro 'installsureposibm4851.zip' fornecido em anexo
- c. Um PC com Windows e suporte USB.

3. Configurar a PEN USB

- a. Descomprimir o ficheiro 'installsureposibm4851.zip'.
- b. Instalar o Software 'SP27213.exe'.
- c. Inserir a PEN na ranhura USB.
- d. Formatar a PEN em FAT ou em FAT32 com o utilitário anteriormente instalado.
- e. Copiar os seguintes ficheiros para a PEN SUB, respeitando a ordem indicada:
 - vmlinuz
 - syslinux.cfg
 - image.gz
 - distro
- f. Abrir uma linha de comandos e efectuar um 'CD' até à directoria em que foi descomprimido o ficheiro 'installsureposibm4851.zip'.
- g. Digitar o comando: 'syslinux -ma F:', em que F: é a unidade que o Windows atribuiu à PEN USB.
- h. Desligue o Hardware com segurança, utilizando a opção do Windows para o efeito.

4. Instalar a Distribuição.

- a. Colocar a PEN numa ranhura USB do POS.
- b. Ligar o POS.
- c. Esperar que a distribuição instale.
- d. Assim que o processo de instalação lhe pedir para retirar a PEN USB da ranhura, faça-o e clique no botão de Power do POS.
- e. Entre na BIOS do POS.
- f. Substitua a opção 'First Boot Device' de 'USB-HDD' para 'SATA HDD' ou 'IDE HDD' conforme o seu tipo de disco.
- g. Guardar as definições e sair.

5. Neste momento a Distribuição GrupoPIE está instalada.