

Άππτερεδσάεϋίρσά ιαδσάισδδϋ ιαδσάσ σααδσδσέιέ γσδσά Linux

Δσςσάε : Νεñσσάισ. Άσπτερεδσδεδσίσάιέσ

Ίιόσέεεήσάσΐ [Azat!!!!](#) [13/10/2008]

Άππτερεδσάεϋίρσά ιαδσάισδδϋ είσιδδσά ισέιή σδελσίγσϋ ιαδσάσ σααδσδσέιέ γσδσά Linux.

Άεγ σααδσδσέε γσδσά Linux σ ηίσσέσάεϋίρσδ δσςσείσδ ισέιή εηίεϋσςίσάσϋ ηέσσσδρσέσ ιαδσάισδδϋ:

•acpi=off

Ίσέεπ-σάσ ηίσπτερεδσσίό σίδσάεσάιέγ γίσδσάηίσδσάεσάιέσσ ACPI, σ-δσ ισέσδ ηίησ-ϋ σέγ σάέισδδϋδ εήίσέσδσδσέε σίσδσδσίρσδ ηδσσσδσ.

•noapic

Ίσέεπ-σάσ APIC (σήησάδσσάησδσσάιήσέ δδσδσδσδσδσσάιέσ εήσδδσέεσδ ιδσδϋσάιέε), σ-δσ ισέσδ ηίησ-ϋ σέγ σάέισδδϋδ εήίσέσδσδσέε σίσδσδσίρσδ ηδσσσδσ.

•nousb

Ίσέεπ-σάσ σααδσδσέσ ιίσσέσσ USB.

•nusb2

Ίσέεπ-σάσ ηίσσάδσέσ USB 2.0. Ίδε εηίεϋσςίσάιέε γδσίε ηίσέε σηδδσέησσσ η είσδδσσέηη USB 1.1 σσσδσ δσσίδσδϋ. Άσίσγ ηίσέγ ηίςσίεγσδ εηίεϋσςίσάσϋ σάέισδδϋδ ιδσσίσϋ η είσδδσσέηη USB σ δσςσείσ USB 1.1, σηέε ηίε σ δσσίδσδρσ σ δσςσείσ USB 2.0.

•quiet

Ύσδσ ιαδσάισδδ σέεπ-σί η σίηε-σίεπ ε ιδε σααδσδσέσ γσδσά ηίσσάιέγ σ άσσάιγσδσ σάέσ. Óσσέσάιέσ γδσίσ ιαδσάισδδσ ιδεσσσσδ ε σίσ, σ-δσ ιδε σααδσδσέσ σσσδσ ιδσδσσσδσδσδσ ηίσσάιέγ γσδσά Linux ε σσσσδ ιδσσέησσίή σίέδσ σ εήίσάιήσέ ιδσσσδσδσ (shell) ιαδσσ σσίσδσηη ησίε ιδσδσδσδσ Acronis.

•nodma

Ίσέεπ-σάσ δσςσεί DMA (ιδσγίσσί σίηδσσίσ ε ισίγδσ) σέγ σσσδ IDE-σέηέσ. Ίδσσίσδσδσσσ "ςσσσέσάιέσ" γσδσά σάέισδδϋδ ισέσίσδ.

•nofw

Ίσέεπ-σάσ ηίσσάδσέσ είσδδσσέησ FireWire (IEEE1394).

•nopcmcia

Ίσέεπ-σάσ σάσδσσέσάιέσ σηδδσέησδσ ηδσσάσδδσσ PCMCIA.

•nomouse

Ίσέεπ-σάσ ηίσσάδσέσ ιϋσέ.

•[module name]=off

Ίσέεπ-σάσ σααδσδσέσ ιίσσέγ (σάδσείσδ, sata_sis=off).

•pci=bios

Íðeííáæèðæüíí çàñòàáæÿáò èñííëüçíáàòü PCI BIOS, à íá íúòàòüñÿ èñííëüçíáàòü íáííñðááñòááííúé áíñóíí è óñòðíéñóáó. Íáíðeíáð, ýòíò íàðáíáòð ííæáò èñííëüçíáàòüñÿ, áñeè á íàøeíá íðeííáí íáñòáíáàðòíúé ííñò "PCI-ðíñò".

•pci=nobios

Çáíðáúàáò èñííëüçíáàòü PCI BIOS; ðàçðáøàðòñÿ òíëüéí íáòíáú íáííñðááñòááííáí áíñóííà è óñòðíéñóáàí íà øeíá. Íáíðeíáð, ýòíò íàðáíáòð ííæáò èñííëüçíáàòüñÿ, áñeè íðe çááðóçeá íðíeñóíáeò ñáíé ñeñòáíú, ááðíÿòíí áúçááííúé BIOS.

•pci=biosirq

Èñííëüçóáò áúçíáú PCI BIOS äeÿ ííeó-áíeÿ òááeèòü àðððóðeçàòeè íðáðúááíeé. Èçááñóíí, ÷òí ýòe áúçíáú ñíááðæàò íøeáeè íà íáéíòíðúò íàøeíáð è eð èñííëüçíáàíeá íðeáíáeò è çááeñàíeð íàøeíú, íí íà áðóãeð éíííúðòáðáð ýòí ýáeÿàòñÿ ááeíñòááííé áíçííæííñòùð ííeó-áíeÿ òááeèòü íàðððóðeçàòeè íðáðúááíeé. Ííðíáóeðá èñííëüçíáàòü ýóó ííøeð, áñeè ýáðí íá ííæáò íàçíá-èòü IRQ eèè íáíáððóæèòü áòíðe-íúá øeíú PCI íà ááøáé ñeñòáííé íeàðá.