

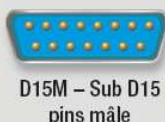
Guide des prises LINDY

Regardez la connectique et trouvez y sa description:

Prises type D



D9M – Sub D9 pins mâle



D15M – Sub D15 pins mâle



HD15M – Sub D15 pins mâle (VGA)



D25M – Sub D25 pins mâle



D50M – Sub D50 pins mâle



HPD50M – Half Pitch/Mini Sub D50 pins mâle (SCSI)



HPD68M – Mini/Half Pitch Sub D 68 pins mâle (SCSI III/V)

Prises Centronics



CN36M – Centronics 36 pins mâle (imprimante, port parallèle)



CN50M – Centronics 50 pins mâle (SCSI)



HPCN36M – Half Pitch/Mini Centronics 36 pins mâle (imprimante, port parallèle)



HPCN50M – Half Pitch/Mini Centronics 50 pins mâle (SCSI)



HPCN68M – Mini/Half Pitch Sub D 68 pins mâle (SCSI III/V)

Prises SCSI



D25M – Sub-D 25 pins mâle (SCSI I/II)



CN50M – Centronics 50 pins mâle (SCSI I/II)



D50M – Sub D50 pins mâle (SCSI I/II)



HPD50M – Mini/Half Pitch Sub D50 pins mâle (SCSI II)



HPCN50M – Mini/Half Pitch Centronics 50 pins mâle (SCSI II)



HPD68M – Mini/Half Pitch Sub D 68 pins mâle (SCSI III/V)

Prises mini DIN / DIN



MD4 M – Mini DIN 4 pins mâle (SVHS)



MD6 M – Mini DIN 6 pins mâle (PS/2, souris, clavier, douchette)



MD8 M – Mini DIN 8 pins mâle (Mac, SUN, audio-vidéo)



DIN5 M – DIN 5 pins mâle (format AT, clavier, douchette)

Prises réseau



RJ45 mâle (8/8 pins, Ethernet, RNIS)



BNC mâle (10Base-2, ...)



RP-SMA Wifi mâle



Fibre optique MT-RJ mâle (version duplex)



Fibre optique ST mâle (à baïonnette, version duplex)



Fibre optique SC duplex mâle (presque toujours en version duplex)



Fibre optique LC mâle (presque toujours en version duplex)

Prises optique audio mâles

(TosLink)



TosLink



Mini Optical

Prises SATA / eSATA mâles



SATA II/1.0a, 7 pins mâle (interne)



eSATA II, 7 pins mâle (externe)



SATA II/1.0a, 15 pins mâle (alimentation SATA)

Prises audio-vidéo et multimédia



Cinch / RCA mâle



BNC mâle (analogique RGB, YUV, ...)



Péritel mâle 21 pins



DVI-A mâle (12+4, analogique, compatible VGA HD15)



DVI-I femelle (24+4, analogique et numérique)



DVI-D mâle (18/0, Single Link, numérique)



3,5mm stéréo mâle



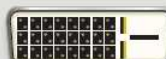
HD15M - Sub D15 mâle (VGA)



SUN Sparc mâle 13W3 (pour écran)



HDMI mâle type A, 19 pins, numérique



DVI-D femelle (24/0, numérique, PAS pour prise DVI-I)



DVI-I Stecker (18+4, Single Link analogique et numérique)



3,5mm stéréo femelle



Mini HDMI mâle type C, 19 pins, numérique

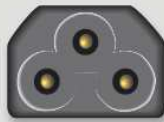


DVI-D Dual Link mâle (24+1, numérique)

Prises d'alimentation



IEC mâle 3 pins, IEC C14



IEC femelle "Mickey Mouse", 3 pins, IEC C5



5,25" 4 pins mâle interne "Molex"



Figure-8 femelle IEC C



IEC femelle 3 pins, IEC C19 (pour ampérage maximum de 16A)



3,5" 4 pins mâle interne

Prises FireWire



4 pins mâle FW400



9 pins Bilingual mâle FW800/400



9 pins Beta mâle FW800



6 pins mâle FW400

Prises USB



Type A mâle



Type B mâle

Prises IDC (internes)



IDC 34 pins femelle (Floppy)



IDC 40 pins femelle (IDE ATA, disques durs, CD/DVD)



IDC 44 pins femelle 1mm Pitch (disques durs 2,5" IDE/ATA)



IDC 50 pins femelle (SCSI I/II)