

Brochage DB25 / HE10 entrée sérialiseur



LPT-DB25		JP1-HE10
broche2= D0	---->----	3--RB7
broche3= D1	---->----	5--RB6
broche4= D2	---->----	7--RB5
broche5= D3	---->----	9--RB4
broche6= D4	---->----	11--RB3
broche7= D5	---->----	13--RB2
broche8= D6	---->----	15--RB1
broche9= D7	---->----	17--RB0
broche10= *ACK	----<----	19--RA4
22-23-24-25	---GND---	18-20-22-24

*ACK= Acknowledge (ACKbarre)

J'ai utilisé un câble en nappe 25 conducteurs sur lequel j'ai branché un connecteur HE10 femelle a sertir et un connecteur mâle DB25 a sertir.

Attention, la broche 26 du HE10 ne doit pas être à la masse.
Ne pas dépasser 1M pour le câble (dégradation du signal).
