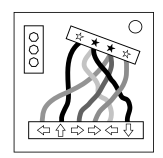
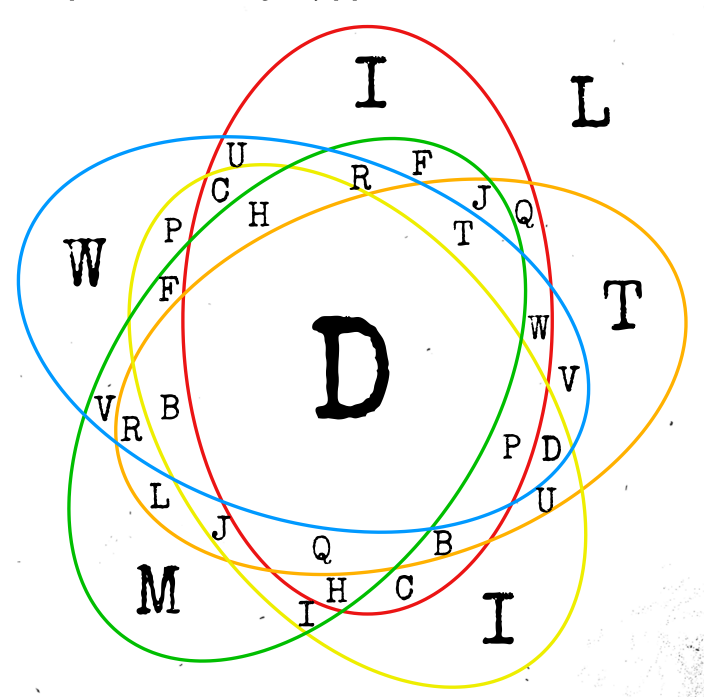
Na téma Matoucích Drátů (čeština)

Komplikované Dráty asi nebyly dostatečně komplikované.

- Podívejte se na každý drát: Nad dráty se nachází symbol "★" a pod dráty symbol šipky. Jsou tu také tři malé LEDky na straně.
- Pro každý drát, použijte níže uvedený Vennův diagram k zjištění, zda drát střihnout nebo ne. Co znamenají barvy
- a písmena ve Vennově diagramu je popsáno na další straně.





Červená	Oranžová	Žlutá	Zelená	Modrá
Drát má červenou, žlutou, modrou nebo bílou barvu.	Drát má stejnou barvu jako jeho šipka.	Drát má černou hvězdu.	Drát je dole na sudé pozici.	Drát se kříží s jiným drátem. ^[1]

Písmeno	Instrukce		
C T	Stříhej drát.		
F	Stříhej drát, ale stříhej ho jako první.		
L	Stříhej drát, ale stříhej ho jako poslední.		
W	Stříhej drát, pokud je více LEDek zapnutých než vypnutých.		
Т	Stříhej drát, pokud vrchní LEDka svítí.		
U	Stříhej drát, pokud jeho šipka směřuje nahoru nebo dolů.		
M	Stříhej drát, pokud jeho šipka směřuje dolů nebo doprava.		
Н	Stříhej drát, pokud sdílí hvězdu s jiným drátem.		
P	Stříhej drát, pokud jeho dolní pozice se rovná počtu portů.		
В	Stříhej drát, pokud jeho dolní pozice se rovná počtu baterií.		
I	Stříhej drát, pokud jeho dolní pozice se rovná počtu indikátorů.		
Q ,	Stříhej drát, pokud jeho barva je unikátní.		
J	Stříhej drát, pokud dole sousedí s oranžovým nebo fialovým drátem.		
v	Stříhej drát, pokud sériové číslo obsahuje samohlásku, nebo bomba obsahuje USB port.		
R	Stříhej drát, pokud směr jeho šipky je unikátní.		
D	Nestříhej drát.		

^[1] Dva dráty se "kříží" když jejich připojení nahoře (u hvězd) je v opačném pořadí než jejich připojení dole (u šipek).