

Jak určit LCD:

Vyjmete **LCD panel z notebooku** a na jeho zadní straně najdete štítek, na kterém je uvedeno **PN (Part Number)**, které může vypadat nějak takto: LP154WP2(TL)(A1) , N154I2-L02, LTD121EA4XY , CLAA154WB03 , LQ170M1LA4G, B140RW02 apod.



PN zadáte na www.google.cz do vyhledávacího pole a ve vyhledaných odkazech se Vám zobrazí o jaké LCD se jedná. Např. při zadání PN z obrázku výše: LP154WE2 (TL) (A1) se Vám objeví, že jde o LCD 15,4" WSXGA+ 1CCFL. A podle toho již můžete LCD vyhledat a objednat na našem webu.

Pokud se Vámi požadované LCD nezobrazí v naší nabídce, nemáme jej standardně k dispozici. Kontaktujte nás prosím e-mailem: nedvedova@phonelevel.eu, pokusíme se Vám jej sehnat u našich dodavatelů.

Uveďte kolika pinový konektor má požadované LCD (20PIN, 30PIN, 40PIN)

Určete zda jde o LCD 1CCFL (s jednotrubicovým podsvícením) – z LCD vede dole pod elektronikou jeden kabel s bílým konektorem, nebo 2CCFL (s dvoutrubicovým podsvícením) – z LCD vedou dva kabely, nebo LED (s LED podsvícením) - na LCD je plochý flex kabel. LCD LED mohou být ve variantě "ultratenké", pak je označen jako Thin, nebo Slim.

Některé LCD panely mají konektory od středu vlevo, nebo vpravo (když máte displej zadní stranou k sobě a elektronika je dole), v tomto případě jsou uvedeny jako left, nebo right connector.

Zvolte variantu povrchové úpravy - lesk, nebo mat.

Veškeré uvedené údaje poslouží k přesnému určení LCD - zadejte je tedy prosím do objednávky.