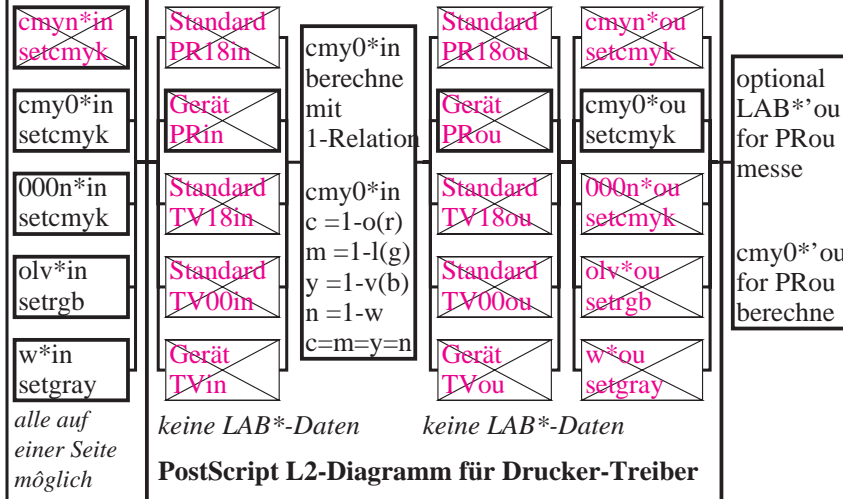


PostScript-Transfer und optionale Messung für Linearisierung

Eingabe-----PostScript L2-----Ausgabe-----

Klasse Ia

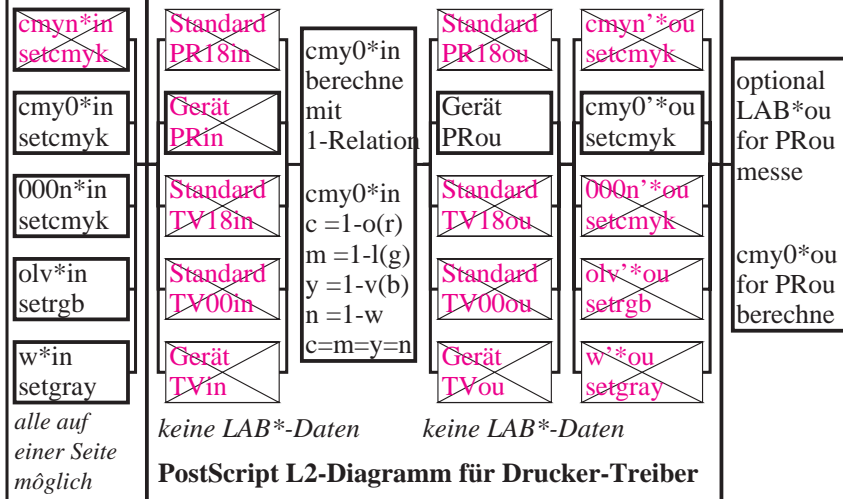


MG350-3, PostScript L2-Diagramm für Drucker-Treiber; CMYK-, RGB- und GRAY-Eingabe

Inverser PostScript-Transfer (*) für Ausgabelinearisierung, opt. Mess.

Eingabe-----PostScript L2-----Ausgabe-----

Klasse Ia

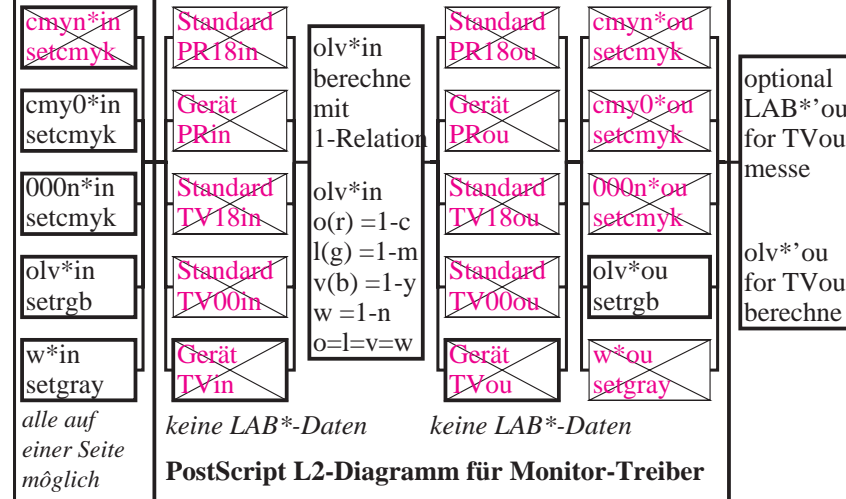


MG350-7, PostScript L2-Diagramm für Drucker-Treiber; CMYK-, RGB- und GRAY-Eingabe

PostScript-Transfer und optionale Messung für Linearisierung

Eingabe-----PostScript L2-----Ausgabe-----

Klasse Ia

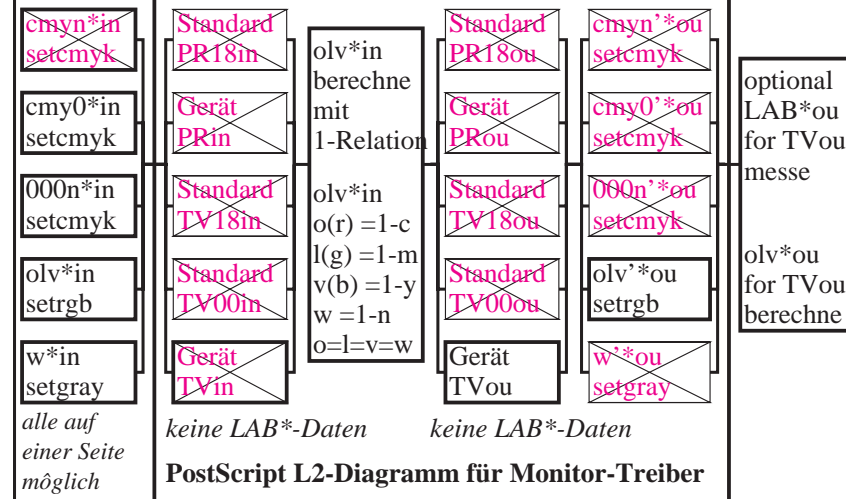


MG351-3, PostScript L2-Diagramm für Monitor-Treiber; CMYK-, RGB- und GRAY-Eingabe

Inverser PostScript-Transfer (*) für Ausgabelinearisierung, opt. Mess.

Eingabe-----PostScript L2-----Ausgabe-----

Klasse Ia



MG351-7, PostScript L2-Diagramm für Monitor-Treiber; CMYK-, RGB- und GRAY-Eingabe