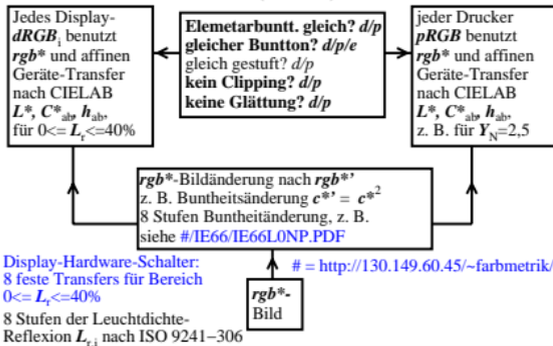


Siehe Originalkopie: http://web.me.com/klaus_richter/KG26/KG26L0N1.TXT / PS
Technische Information: http://www.ps.bam.de oder http://130.149.60.45/~farbmetrik

TUB-Registrierung: 20100301-KG26/KG26L0N1.TXT /PS
Anwendung für Beurteilung und Messung von Drucker- oder Monitorsystemen

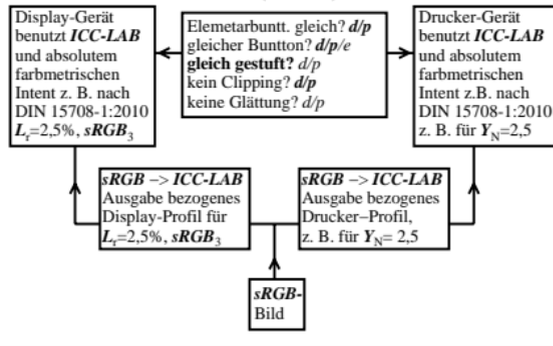
TUB-Material: Code=th4ta

Vergleich: Display (d), Print (p) und Bunton gleich (e)
Kriterium (JA/NEIN):



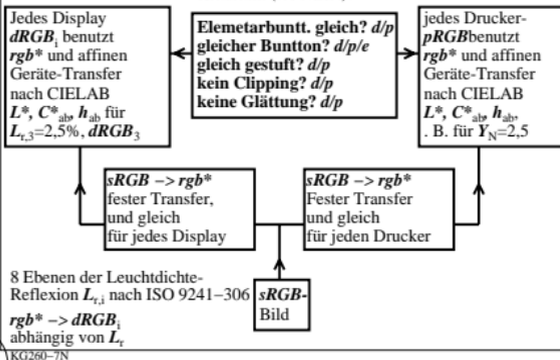
KG260-3N

Vergleich: Display (d), Print (p) und Bunton gleich (e)
Kriterium (JA/NEIN):



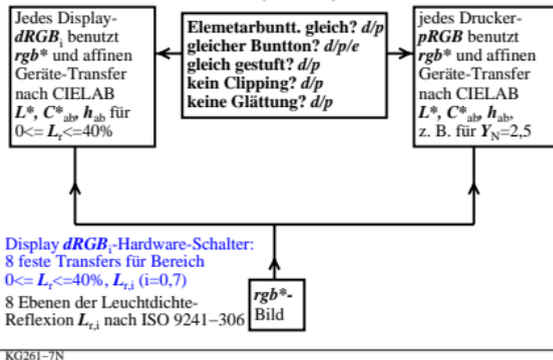
KG261-3N

Vergleich: Display (d), Print (p) und Bunton gleich (e)
Kriterium (JA/NEIN):



KG260-7N

Vergleich: Display (d), Print (p) und Bunton gleich (e)
Kriterium (JA/NEIN):



KG261-7N