

## Technische Spezifikationen SDP Alpha Violet System

<b>Plattentechnologie:</b>	Silberhalogenid-Technologie, hohe Empfindlichkeit, positiv arbeitend
	Belichtung mit violetter Laserdiode
<b>Basismaterial:</b>	Anodisiertes Aluminium
<b>Plattenstärke:</b>	0,15 mm, 0,20 mm, 0,24 mm, 0,30 mm
<b>Lichtempfindlichkeit:</b>	400 nm - 450 nm, 3J/cm <sup>2</sup> bei 410 nm
<b>Raumbelichtung:</b>	Gelb mit Filterung unter 500 nm
<b>Rasterdichte/Auflösung:</b>	Bis zu 300 lpi, 2% - 98% (abhängig vom Plattenbelichter)
<b>Entwicklungsverfahren:</b>	Entwicklung, Auswaschen mit Stabilisator, Gummierung
	Geschlossenes System ohne Frischwasserzufuhr
<b>Plattenbelichter:</b>	Jeder automatische und manuell ladbare Plattenbelichter mit violetter Lichtquelle