



THE SECOND FILM FACTORY OF LUCKY GROUP

Huaguang TP-II, TP-Q Parametry techniczne	
Typ płyty	Termiczna płyta cyfrowa o dużym zakresie zastosowań, bez wstępnego wygrzewania z opcjonalnym wypalaniem po wywoływaniu dla uzyskania większego nakładu
Zastosowanie	Druk kolorowy, gazetowy, książkowy, opakowania, offset rotacyjny,
Aluminium	Elektrochemicznie ziarnowane i anodyzowane podłoże aluminiowe
Kalibracja	0.15mm (TP-Q), 0.30mm (TP-II)
Maksymalna szerokość	1320mm
Czułość spektralna	800-850nm
Kompatybilność z naświetlarkami	Wszystkie dostępne marki na rynku
Wymagana siła lasera	130Mj/cm ² -160Mj/cm ² (różnice wynikają z różnic pomiędzy naświetlarkami różnych marek i warunków wywoływania)
Reprodukcja punktu	1%-99% 200lpi w zależności od naświetlarki
Potencjał FM	20 mikronów stochastycznych
Wywoływarki	Zalecane: Wszystkie dostępne marki na rynku
Wywoływacz	Kodak Goldstar Premium, IMAF Therm GP, IPAGSA IP-46 itp
Przetwarzanie	Kodak Goldstar Premium/Ipagsa IP-46 23°C/30 sekund
Nakład	Płyta niewypalona- 100,000 Płyta wypalona ponad 500,000
Filtr ciemniowy	Obsługa w świetle dziennym
Żywotność	12 miesięcy w zalecanych warunkach przechowania