

Grafikus

Źródło: <http://grafikus.com.pl/gra/oferta/prepress/ctp/naswietlarki/3441,Cron-CTP-konwencjonalne.html>
Wygenerowano: Środa, 28 czerwca 2017, 21:10

Cron CTP konwencjonalne

Urządzenie jest rozwiązaniem „Computer to Plate” do sterowanego cyfrowo procesu naświetlania płyt analogowych uczulonych na promieniowanie o długości fali 400-410 nm. Płyty takiego typu wytrzymują wysokie nakłady drukowanych zleceń zachowując bardzo wysoką jakość obrazu.

Można je dodatkowo wygrzewać w celu zwiększenia odporności mechanicznej, dzięki czemu można za ich pomocą drukować bardzo wysokie nakłady. Jednocześnie, płyty te mogą być użytkowane w dotychczasowym środowisku tradycyjnej przygotowalni.



Właściwości:

Długość światła 400 - 410 nm	- naświetla płyty analogowe
Produkcja chińska	- rozsądna cena
Footprint 6m ²	- oszczędność miejsca
Autoloader	- nie trzeba ręcznie nakładać płyty
Bęben zewnętrzny	- opasanie płyty jak na cylindrze maszyny
Budowa modułowa	- możliwość dowolnej konfiguracji
Podsysty płyty	- pewny uchwytu, bezpieczne zapięcie płyty na cylindrze
Uchwyt boczny	- precyzja pozycjonowania płyty
Waga ok 1000kg	- stabilna konstrukcja, brak wibracji, dokładnie naświetla, precyzyjne naświetlanie
Zużycie energii 5kWh	- pracujące urządzenie pobiera tyle samo prądu co np.: 2 czajniki elektryczne
Zintegrowany kompresor	- nie trzeba kupować dodatkowych urządzeń
Panel dotykowy LCD	- nie zużywa się mechanicznie
Open workflow 1-Bit TIFF	- ma duże możliwości wyboru oprogramowania
Obsługa przez jedną osobę	- mniejsze koszty zatrudnienia
Zdalna kontrola on-line	- pozwala na szybką reakcję w przypadku błędów w pracy
Menu w dowolnym języku	- brak konieczności dodatkowych szkoleń

kontakt:

Marcin Kołatko
tel.: 501 205 777
mail.: marcin.kolatko@grafikus.com.pl



Technologia	UV 400-410 nm
Rodzaj płyt	Płyty analogowe do systemów CTP 400-410 nm
Rozmiar płyty max.	1160mm x 940mm
Rozmiar płyty min.	450mm x 370mm
Grubość płyty	0,15 do 0,30 mm
Rozdzielczość	2400/2540/2800 dpi
Podawanie płyt	Manualne Automatyczne (opcja)
Podajnik płyt (autoloader - opcja)	W pełni zautomatyzowany podajnik; mieści 50/100 płyt – w zależności od grubości, w tym samym rozmiarze; automatycznie usuwanie papierowych przekładek
Odwzorowanie punktu	1 – 99%
Dokładność pasowania	0,01 mm
Temperatura pracy	18 – 25 °C
Wymiary urządzenia (mm)	W*L*H = 975*1625*1065
Waga netto	1000 kg
Zasilanie	AC 220V±5%, 50/60Hz

Cron - badanie rynku

Wypełnij formularz, dopasujemy indywidualne rozwiązanie Nazwa klienta pole wymagane

*

adres e-mail pole wymagane

*

CTP pole wymagane

[Na zewnątrz ▼]

*

Jaki producent pole wymagane

[--- ▼]

*

Technologia pole wymagane

[fiola ▼]

*

Informacje na temat płyty Format płyty pole wymagane

[A ▼]

*

Producent płyty pole wymagane



*

Ilość zużywanych m2 na miesiąc pole wymagane

*

Informacje kosztowe Koszt płyty/koszt usługi pole wymagane

*

Zabezpieczenie formularza pole wymagane



*

[Wyslij](#)

Załączniki do strony

[CTP CRON - katalog](#) 9.13 MB