

# Citronix

## Seria ct2000

### Termiczna drukarka atramentowa



Citronix, wiodący producent drukarek kodujących i znakujących z siedzibą w USA, wprowadza na rynek nową, interesującą gamę termicznych drukarek atramentowych.

Drukarki serii ct2000 są w stanie drukować elementy graficzne i kody w wysokiej rozdzielczości i z dużą prędkością – mają zatem liczne zastosowania, od sektora przetwórstwa spożywczego i napojów po farmaceutyczny i przemysłowy. Brak potrzeb konserwacyjnych, wysoka niezawodność i szybka wymiana wkładów przekładają się na oszczędność cennego czasu i pieniędzy nabywcy drukarki serii ct2000.



Wyświetlacz dotykowy 7" lub 10"



Wysokość zadruku maks. 2"



Drukowanie zdalne



Kody graficzne 1D/2D



Urządzenie bezobsługowe



Drukowanie z dużą prędkością

#### Proste



Nasze drukarki wyróżniają się pojemnościowym wyświetlaczem dotykowym dostępnym w wersji o przekątnej 7" lub 10" z intuicyjnym interfejsem użytkownika – dlatego należą do najprostszych w konfiguracji i obsłudze w całej branży.

#### Niezawodne



Korzystając ze sprawdzonej, niezawodnej technologii HP Thermal Inkjet 2.5 oraz automatycznych ustawień parametrów opartych na technologii Smart Ink, możesz liczyć na niezawodną pracę drukarki zawsze, gdy jej potrzebujesz.

#### Znakomita inwestycja



Nasze termiczne drukarki atramentowe nie wymagają żadnej konserwacji ani obsługi technicznej, a zatem są najbardziej rentowną inwestycją.

#### Rozbudowane



Drukarki te mogą drukować elementy graficzne i kody w wysokiej rozdzielczości i z dużą prędkością, używając różnego rodzaju tuszy oraz na rozmaitych podłożach – gładkich lub porowatych.

# Dane techniczne

## Interfejs użytkownika

- Pojemnościowy wyświetlacz dotykowy 7" lub 10"
- Prezentacja komunikatów WYSIWYG („what you see is what you get”)
  - Edycja położenia zadruku za pomocą funkcji „przeciągnij i upuść”
- Język interfejsu sterownika: angielski, rosyjski, chiński, włoski, niemiecki, portugalski, hiszpański, tajski, japoński, arabski i wietnamski

## Interfejsy sprzętowe

- Zasilanie – 100 V-240 V AC, 50/60 Hz, 24 VDC 5,0 A, pobór mocy maks.: 120 W
- Komunikacja – Ethernet, RS232
- Interfejsy peryferii – USB, fotokomórka, enkoder, sygnalizator świetlny
- Dodatkowe wejścia i wyjścia cyfrowe

## Odpowiednie tusze

- Drukarki mogą pracować z szybkooschnającymi tuszami wodnymi i rozpuszczalnikowymi w kolorze czarnym i w innych barwach, do podłoży gładkich i porowatych, oraz z tuszami specjalistycznymi
- Smart Ink – automatyczne wykrywanie wkładu z tuszem, ustawianie parametrów druku tuszem i pomiar ilości tuszu we wkładzie

## Warunki otoczenia

- Zakres temperatur pracy: 5-50°C (41-122°F)
- Zakres wilgotności podczas pracy: maks. 90% RH bez kondensacji

## Asortyment produktów

Cechy	ct2200Pro	ct2400Pro
Rodzaj wyświetlacza	Pojemnościowy 7"	Pojemnościowy 10"
Główki drukujące	2	4
Zestaw tuszy	HP	HP
Wysokość zadruku	1"	2"
Liczba wierszy drukowanych	1 – 2	1 – 4
Ciężar	1400 gramów	2150 gramów

## Rozdzielczość druku

- Technologia druku – termiczna atramentowa (inkjet)
- Maksymalna rozdzielczość w pionie: 600 dpi (prędkość druku 30 m/min)
- Gęstość: trzy poziomy

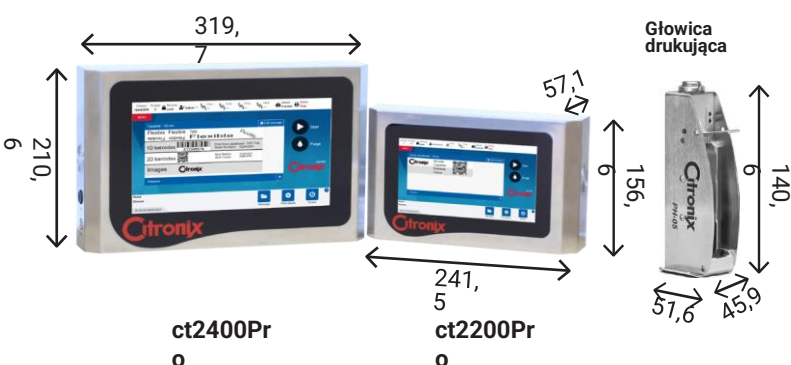
## Parametry druku

- Zasięg od głowicy: 1 – 5 mm
- Rodzaj czcionki: Windows True Font
- Tekst, wartość licznika, nr pudła/partii, data i godzina, termin przydatności, kalendarz juliański,
- kod zmiany, obrazy
- Baza danych (pliki TXT lub CSV)
- Kody kreskowe (Code 11, Code 39, Code 128, EAN, QR, Datamatrix, GS1 Datamatrix, itp.)
- POD (Print Online Data)
- Języki drukowane: angielski, rosyjski, chiński, włoski, niemiecki, portugalski, hiszpański, tajski, japoński, arabski i wietnamski

## Prędkość drukowania

- 300x100 dpi (maks. 180 m/min)
- 300x150 dpi (maks. 120 m/min)
- 300x300 dpi (maks. 60 m/min)
- 300x600 dpi (maks. 30 m/min)
- 600x100 dpi (maks. 180 m/min)
- 600x150 dpi (maks. 120 m/min)
- 600x300 dpi (maks. 60 m/min)

## Wymiary (mm)



## Próbki druku



Wyłączny Dystrybutor marki Citronix na terenie Polski:

Codemax Spółka Jawna  
 Tel.: +48 781 51 17; +48 698 10 46  
 E-mail: [biuro@codemax.eu](mailto:biuro@codemax.eu)  
[www.codemax.eu](http://www.codemax.eu)



[www.citronix.com](http://www.citronix.com)



Film o serii ct2000