

SERIA KLTP- 9000

Kioskowa drukarka termiczna



CompArt International przedstawia nową serię kioskowych drukarek termicznych. Drukarki przeznaczone są do zastosowań w urządzeniach do automatycznej sprzedaży, parkometrów, bezobsługowych punktów informacyjnych POI oraz kiosków internetowych i multimedialnych.

Drukarki serii KLTP – 9000 wykorzystują bardzo szybkie mechanizmy drukujące firmy Seiko Instruments zintegrowane z automatycznymi ucinaczami papieru.

Drukarki serii KLTP - 9000 drukują na papierze termoczułym z rolki o maksymalnej średnicy 200mm i szerokości 60mm (KLTP-9247) lub 82,55mm (KLTP-9347). W zależności od wielkości rolki używane mogą być wieszaki na rolki małe o max. średnicy 80mm i wieszaki na rolki duże o max. średnicy 200 mm. Drukarki wyposażone są w czujnik markera, co pozwala na druk biletów.

Drukarki komunikują się z komputerem za pomocą interfejsu szeregowego RS-232, możliwe jest także wyposażenie drukarki w interfejs równoległy lub USB.

W komplecie z drukarką znajduje się CD z dokumentacją mechanizmu, interfejsu oraz drajwery do Windows.

Drukarka		KLTP-9247	KLTP-9347
Mechanizm drukujący		Seiko CAP9247	Seiko CAP9347
Interfejs		Seiko IF 9001	
Szerokość papieru / szerokość wydruku (mm)		60mm	82.50mm
Średnica zewn. rolki		80mm/ 200mm (max.)	
Maksymalna szybkość wydruku		250 mm/s	
Ilość punktów w linii		448	640
Konstrukcja znaku		16x8, 16x16, 24x12, 24x24	
Ilość znaków w linii (24 punkty)		37	53
Ucinacz		Automatyczny, Gilotynowy, 30 ucięć/min max. pełny lub częściowy	
Kody kreskowe		Tak, wszystkie popularne	
Interfejs		RS232C, opcjonalnie: Równoległy lub USB	
Napięcie zasilające		24 VDC, max. 20.6A	24 VDC, max. 26.7A
Wymiary zewnętrzne (mm)		136 (szer.) x 120 (wys. min) - 256 (wys. max.) 150 (gł. min) - 350 (gł.max.)	
Waga (bez papieru)		ok. 0.7 kg do ok. 0.9 kg	
Warunki pracy		-20 +60C, 10-80% RH	
Warunki przechowywania		-30 +70C, 10-80% RH	
Żywotność	Głowica druk.	150 milionów pulsów lub 150km lub więcej	
	Ucinacz	1 milion ucięć lub więcej	
Certyfikat		CE	
Gwarancja		12 miesięcy	

Opracowana, zaprojektowana oraz wyprodukowana przez:

CompArt Int.

Hetmanska 35, 04-305 Warszawa, Poland phone +48 22 6108527, fax +48 22 6730242, info@compарт.pl http://www.compарт.pl