



Drukarki igłowe ML4410

ML4410 Podwójna głowica 9-igłowa

Drukarka przeznaczona do dużych obciążeń

ML4410 to najszybszy model drukarki z serii Microline produkcji OKI Printing Solutions. Została zaprojektowana z myślą o drukowaniu na formularzach wielowarstwowych z bardzo dużą prędkością. Połączenie szybkości wydruku, niezawodności oraz niskich kosztów eksploatacyjnych czyni ją drukarką doskonałą.

Podstawowe cechy produktu:

- superszybka drukarka igłowa o szerokości wydruku 136 kolumn,
- podwójna, 9-igłowa, niezawodna głowica,
- szybkość wydruku do 1066 znaków na sekundę,
- możliwość druku na 10-warstwowych formularzach (oryginał + 9 kopii),
- idealne zastosowanie w księgowości, finansach i informatyce,
- znakomita szybkość wydruku zestawień,
- doskonałe rozwiązanie w działach zakupów i dystrybucji (formularze do 10 warstw).



ML4410 – specyfikacja techniczna

		ML4410
Cechy ogólne	Liczba igieł	18 (2 x 9)
	Formularze wielowarstwowe	Podawanie od przodu: 10 (oryginał + 9 kopii), podawanie od tyłu: 6 (oryginał + 5 kopii)
Prędkość drukowania i przepustowość	High Speed Draft (HSD)	1066 cps
	Utility (UTL)	800 cps
	NLQ	200 cps
Czcionki drukarkowe	Szerokość wydruku	136 kolumn
	Wysokość znaku	10/12/15/17,1/20 cpi
	Rozdzielczość	do 240 x 216 dpi
	Krój czcionki i czcionka	NLQ-Courier, NLQ-Gothic, OCR-B, High Speed Draft, Utility + kody kreskowe
	Style czcionek	Emphasised, Enhanced, Double Width, Double Height, Italics, Underline, Superscript, Subscript, Overscore
Interfejsy i emulacje	Emulacje	Epson FX, IBM ProPrinter, OKI MicroLine
	Wbudowane interfejsy	Dwukierunkowy port równoległy – IEEE 1284, Serial RS 232C
	Interfejsy opcjonalne	OKILAN 7120e
	Panel sterowania	Podświetlany panel LCD, 2 linie – 16 znaków w linii
	Kompatybilność systemów operacyjnych	Novell Netware, Microsoft Plug & Play
Podawanie papieru	Papier ciągły	76 – 419 mm
	Pierwsza linia wydruku	Papier ciągły: 8,9 mm (od góry strony)
	W standardzie	Automatyczne ładowanie/podawanie papieru, automatyczne wysuwanie papieru do oddarcia, automatyczne dopasowanie do gramatury nośnika, strona kodowa POL1.
	Opcja	Specjalny stojak/szafka do przechowywania i podawania papieru oraz tacka na wydruki
Cechy fizyczne	Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	358 x 768 x 385 mm
	Waga	42 kg
	Pamięć	512 KB (adresowalna maks. 256 KB); bufor odbiorczy: maks. 56 KB
	Głośność	55 dB(A) (w trybie cichym – Utility); 52 dB(A) (w trybie cichym – NLQ)
Zasilanie	Wymagane zasilanie	230 V AC
	Częstotliwość	50/60Hz ± 2%
Żywotność	Głowica	400 milionów znaków
	Taśma barwiąca	15 milionów znaków
	MTBF	12 000 godzin
Gwarancja	3-letnia gwarancja rozszerzona po zarejestrowaniu produktu w ciągu 30 dni od zakupu ¹	

¹ Aby móc korzystać z 3-letniej rozszerzonej gwarancji, należy zarejestrować produkt na stronie www.oki.com.pl/gwarancja. Bez rejestracji obowiązuje ogólnopolska gwarancja 24-miesięczna.

Informacje dotyczące materiałów eksploatacyjnych: Firma OKI Printing Solutions zaleca stosowanie oryginalnych materiałów eksploatacyjnych. Nieoryginalne materiały eksploatacyjne mogą zakłócić działanie drukarki i spowodować pogorszenie jej wydajności oraz jakości wydruków. Specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone.



OKI Printing Solutions jako partner ENERGY STAR gwarantuje, że produkt ten spełnia wymogi związane z wykorzystaniem energii.



OKI EUROPE (Polska)

Platinum Business Park II
ul. Domaniewska 42, 3 piętro
02-672 Warszawa
Polska
T +48 (22) 448 65 00
F +48 (22) 448 65 01
WWW.OKI.COM/PL

© Copyright 2017 OKI EUROPE LTD. OKI EUROPE (Polska) to nazwa handlowa spółki OKI EUROPE LIMITED sp. z o.o., z siedzibą pod adresem Platinum Business Park. 2. i 3. piętro, ul. Domaniewska 42, 02-672 Warszawa, Polska, oddział OKI EUROPE LIMITED, spółki zarejestrowanej na terytorium Anglii i Walii za numerem 02203086, z siedzibą pod adresem Blays House, Wick Road, Egham, Surrey, TW20 0HJ, Wielka Brytania. OKI EUROPE LTD należy do grupy spółek Oki Electric. Specyfikacje podlegają zmianom bez powiadamiania. Własność wszystkich znaków towarowych jest potwierdzona. Numer wersji 01/012018.

OKI