

ZEBRA ZD420d



1140 zł NETTO



Drukarki serii ZD420, bazujące na zaletach produkujących w branży drukarek z gamy GK Series, zapewniają cechy i funkcje, które nadają prostocie wdrażania i zarządzania, łatwości użytkowania, elastyczności zastosowań i wysokości całkowitego kosztu posiadania zupełnie nowy wymiar. Model ZD420 jest dostępny zarówno w wersji do druku termicznego, jak i termotransferowego. A wersja ZD420 na wkłady z taśmą barwiącą zapewnia bezdyskusyjnie najprostszy sposób ładowania wkładów.

ZASTOSOWANIE

#HANDEL
#USŁUGI
#MAGAZYN I LOGISTYKA

OPIS PRODUKTU

Drukarka **ZD420** to najlepszy wybór dla użytkowników poszukujących szybkich drukarek termicznych o szerokości druku **104 mm**, cechujących się łatwością obsługi, wdrożenia i zarządzania. Drukarki serii **ZD420**, bazujące na zaletach produkujących w branży drukarek z gamy GK Series, zapewniają cechy i funkcje, które nadają prostocie wdrażania i zarządzania zupełnie nowy wymiar. **ZD420** gwarantuje szybszy i wyższej jakości druk, który utrzyma Twoje przedsiębiorstwo w ruchu, a także elastyczność zastosowań i niski całkowity koszt eksploatacji (TCO).

MOŻLIWOŚĆ ŁATWEGO DODAWANIA NOWYCH OPCJI NA MIEJSCU

Jeśli w przyszłości okaże się, że wymagane są nowe opcje łączności lub obsługi nośników, w przypadku drukarki termicznej ZD420 to żaden problem. Możliwość rozbudowy urządzenia o port szeregowy lub łączność Ethernet oraz montażu odklejaka lub obcinaka bezpośrednio na miejscu pozwala wyeliminować konieczność wyłączenia drukarki z użycia na czas wprowadzania modernizacji. Efekt? Maksymalny poziom funkcjonalności, czasu pracy urządzeń, opłacalności i zwrotu z inwestycji.

ŁATWE ZARZĄDZANIE DRUKARKAMI

Drukarki serii ZD420 działają w środowisku Link-OS i są obsługiwane przez nasz zaawansowany zestaw aplikacji Print DNA, który obejmuje narzędzia do uproszczonego zarządzania zdalnego, które ułatwiają wdrażanie dużych flot drukarek w różnych lokalizacjach. Umożliwia to konserwację, zabezpieczanie i rozwiązywanie problemów z drukarkami z dowolnego miejsca i o dowolnej godzinie, dzięki czemu personel może skupić się na swojej pracy, a nie na drukarkach.

Przykładowe modele drukarek ZD420d:

ZD42042-D0E000EZ ZD420 Desktop Printer, 4" Direct Thermal, 203 dpi, with USB & USB Host - 1140 zł netto
ZD42042-D0EE00EZ ZD420 Desktop Printer, 4" Direct Thermal, 203 dpi, with BTLE, USB, USB Host & Ethernet - 1490 zł netto
ZD42042-D0EW02EZ ZD420 Desktop Printer, 4" Direct Thermal, 203 dpi, with BTLE, USB, USB Host, WLAN & Bluetooth - 1570 zł netto
ZD42043-D0E000EZ ZD420 Desktop Printer, 4" Direct Thermal, 300 dpi, with USB & USB Host - 1370 zł netto
ZD42043-D0EE00EZ ZD420 Desktop Printer, 4" Direct Thermal, 300 dpi, with BTLE, USB, USB Host & Ethernet - 1680 zł netto
ZD42043-D0EW02EZ ZD420 Desktop Printer, 4" Direct Thermal, 300 dpi, with BTLE, USB, USB Host, WLAN & Bluetooth - 1790 zł netto
ZD42H42-D0EE00EZ ZD420 Healthcare Printer, 4" Direct Thermal, 203 dpi, with BTLE, USB, USB Host & Ethernet - 1680 zł netto

[Materiały do pobrania](#)

PARAMETRY TECHNICZNE

Nazwa	Wartość
Rozdzielczość wydruku	203 dpi
Technologia druku	termiczny
Maksymalna szerokość druku	104mm
Maksymalna prędkość druku	152 mm/s
Szerokość nośnika (etykiet)	15 mm - 118 mm
Maksymalna długość nośnika (etykiet)	991 mm
Grubość nośnika (etykiet)	0,08 ÷ 0,19 mm
Rodzaj nośnika (etykiet)	etykiety na rolce lub składance, nośnik ciągły z czarnym znacznikiem lub bez, przywieszki, opaski na rękę
Języki programowania	EPL, ZPL
Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość)	177,5 mm x 150,7 mm x 220,8 mm
Waga	1,6 kg
Temperatura pracy	4,4 ÷ 41 °C
Opcje	RS232, Ethernet 10/100 MHz, Wi-Fi 802.11ac, Bluetooth 4.1, Odklejak (Dispenser), Obcinacz, 300dpi, RTC, zamek, podstawa

ZALETY



Prosta obsługa

Intuicyjna i nieskomplikowana obsługa.



Łatwa konfiguracja

Nieskomplikowana i szybka zmiana parametrów.



Funkcjonalna

Szeroki zakres przydatnych funkcji.



Renomowany producent

Światowy lider w produkcji urządzeń techniki sklepowej.



Współpraca z popularnymi programami

Współpracuje z PC Market, Small Business i wieloma innymi programami handlowo-magazynowymi.



Tryb ekonomiczny

Oszczędzanie energii w trybie bezczynności.