

Link do produktu: <https://www.siscode.eu/biurkowa-drukarka-etykiet-zebra-gx420d-gx420t-p-619.html>

Biurkowa drukarka etykiet Zebra GX420d, GX420t

Cena brutto	1 864,88 zł
Cena netto	1 516,16 zł
Dostępność	Niedostępny zawsze
Numer katalogowy	GX42-202520-000

Opis produktu

UWAGA! Produkcja drukarek Zebra GX420 została zakończona. Na magazynach zostały ostatnie sztuki. O dostępność proszę pytać naszych handlowców

Łatwość obsługi, trwałość i niezawodność sprawiają, że drukarki z serii GX należą do najlepszych w swojej klasie. Mają elegancką i zwartą konstrukcję i są pierwszym wyborem w takich obszarach, jak służba zdrowia, handel detaliczny, catering, usługi pocztowe i kurierskie itp. Wszystkie modele Zebra GX są dostępne jako oszczędzające miejsce wersje termiczne (o mniejszych wymiarach) lub jako łączą technologie bezpośredniego termotransferu i termotransferu i są najwygodniejszym systemem ładowania taśm atramentowych na rynku. Rozdzielczość 8 punktów / mm (203 dpi) lub 12 punktów / mm (300 dpi) gwarantuje profesjonalne rezultaty drukowania na etykietach o szerokości do 108 mm. Prędkość drukowania do 152 mm na sekundę spełnia wszystkie Twoje wymagania w zakresie drukowania w małych i średnich nakładach.

Seria GX jest standardowo wyposażona w języki programowania EPL i ZPL oraz potrójną łączność dla łatwej integracji z istniejącymi systemami. Mechanizmy i obudowa drukarki są idealnie dopasowane: solidna dwuścienna obudowa z odpornego na wstrząsy tworzywa ABS chroni przed uderzeniami i innymi wpływami mechanicznymi. Powierzchnia obudowy jest nie tylko łatwa w utrzymaniu czystości - jej szary kolor w naturalny sposób chroni przed widocznymi plamami. Różne zintegrowane funkcje, takie jak regulowane czujniki nośnika, obcinarki i drukowanie bez podkładu sprawiają, że drukarki serii G to rodzina wszechstronnych urządzeń przygotowanych na przyszłość. Wersja GX420s jest wyposażona w liczne funkcje zabezpieczające, które chronią drukarkę oraz materiały eksploatacyjne przed nieautoryzowanym dostępem i kradzieżą. Najważniejsze z nich to zamykana na klucz obudowa oraz licznik wydruku do weryfikacji rzeczywistego zużycia. Inne dostępne opcje ogólne to rozszerzenia pamięci, zegar czasu rzeczywistego, dozowniki i krajarki.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rodzaj druku: Termiczny , Termiczny i termotransferowy
Rozdzielczość głowicy: 203dpi
Interfejsy: USB, RS232, Ethernet , USB, RS232, LPT
Opcje dodatkowe: brak , obcinak , odklejak