

Link do produktu: <https://www.swiatetykiet.com/drukarka-etykiet-argox-a-2240-p-133.html>

Drukarka etykiet Argox A-2240



| | |
|------------------|----------------------|
| Dostępność | Na zamówienie |
| Numer katalogowy | 99-A2002-003 |

Opis produktu

Argox A-2240 to termotransferowa drukarka kodów kreskowych oferująca doskonałą wydajność w konkurencyjnej cenie! Urządzenie wyróżnia zwarta, kompaktowa konstrukcja, większa szybkość druku etykiet (do 127 mm/s w rozdzielczości 203 dpi), większa pamięć (4MB Flash oraz 8MB DRAM) i nowe ulepszone oprogramowanie umożliwiające obsługę najczęściej spotykanych języków programowania (Eltron, Datamax i Zebra).

A-2240 zapewnia wydruk większości kodów kreskowych 1D i 2D. Wysokiej jakości mechanizm drukujący pozwala nawet na wydruk banerów o długości do 100 cm oraz etykiet z otworem lub nacięciem dzięki ruchomym,refleksyjnym czujnikom. Dodatkowo zamontowano stały czujnik transmisyjny "tag" do wydruku grubych tagów i innych zastosowań stosowanych w przemyśle odzieżowym. Przezroczyste okienko pozwala użytkownikom sprawdzić, kiedy ponownie załadować etykietę lub taśmę co zapobiega przestojom w pracy. Urządzenie w standardzie obsługuje interfejsy RS-232, USB, LPT.

Dane techniczne

| | |
|---|----------------------------|
| Kod produktu: | AX-99-A2002-003000000-00ML |
| Model: | A-2240 |
| Rodzaj druku: | termotransfer |
| Rozdzielczość druku [dpi]: | 203 |
| Maks. prędkość druku [mm/s]: | 127 |
| Szerokość druku [mm]: | 104 |
| Maks. długość druku [mm]: | 2540 |
| Min. szerokość etykiet [mm]: | 25.4 |
| Szerokość etykiety [mm]: | 111 |
| Min. wysokość etykiet [mm]: | 9.7 |
| Maks. średnica zewn. rolki etykiet [mm]: | 109 |
| Średnica wewn. rolki z etykietami [cale]: | 1.5 |
| Maks. długość taśmy barwiącej [m]: | 110 |
| Maks. szerokość taśmy barwiącej [mm]: | 109.2 |
| Średnica wewn. rolki z taśmą [cale]: | 1 |
| Nawój taśmy barwiącej: | wewnętrzny |
| Procesor: | RISC 32 bit |
| Ilość pamięci FLASH: | 004 MB |
| Ilość pamięci RAM: | 008 MB |
| Dostępne interfejsy: | USB, RS-232 |
| Zasilanie: | 100- 240V 1.5A, 50-60 Hz |
| Języki programowania: | PPLA, PPLB |
| Wymiary [mm]: | 201 x 179 x 245 |
| Temperatura pracy: | od 4°C do 38°C |
| Temperatura składowania: | od -20°C do 50°C |
| Dopuszczalna wilgotność otoczenia [%]: | od 0% do 90% |

| | |
|----------------------------|-------------|
| Złącza: | USB |
| Gwarancja producenta [mc]: | 12 |
| Obsługiwane kody kreskowe: | 1D, 2D, PDF |