

# SMART

## Drukarka do identyfikatorów

(dystrybucja – ID Electronics)

Drukarka SMART jest przeznaczona do wydruku zdjęć, grafik i tekstów na kartach plastikowych w celu dokonania ich końcowej personalizacji.

Pozwala na wydruk zarówno w kolorze, jak i monochromatyczny (złoty, srebrny, czarny) na sztywnych kartach plastikowych o różnej grubości, stosowanych jako identyfikatory. Duża szybkość drukowania, niewielkie gabaryty oraz prosta i łatwa obsługa pozwalają na zorganizowanie sprawnego i wydajnego stanowiska do produkcji identyfikatorów.

Sterownik drukarki umożliwi łatwe instalowanie urządzenia i pracę z różnymi aplikacjami działającymi pod kontrolą systemu operacyjnego Windows.



### WŁAŚCIWOŚCI

- ❖ Wąska i estetyczna obudowa
- ❖ Magazynek podajnika kart
- ❖ Przeznaczona do pracy w pomieszczeniach
- ❖ Możliwość płynnego nastawiania grubości zadrukowywanych kart
- ❖ Wbudowany dwuliniowy wyświetlacz LCD oraz przyciski funkcyjne z diodami LED
- ❖ Współpraca z komputerem poprzez port USB

### ŚRODOWISKO PRACY

|                     |  |
|---------------------|--|
| Temperatura pracy   | 20 ... 35°C                              |
| Wilgotność względna | 20 ... 80%                               |
| Środowisko pracy    | pomieszczenia o niskim stopniu zapylenia |
| System operacyjny   | Windows 2000/2003/XP                     |

**CERTYFIKATY** MIC, CE, UL, FCC

### DANE DO ZAMÓWIEŃ

SMART Standard – druk jednostronny  
 SMART Dual – druk dwustronny

### DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Rodzaj kart  | karty PVC sztywne, poliestrowe z polerowaną powierzchnią PVC |
| Wielkość kart                                      | ISO CR-80 (54 x 86 mm)                                       |
| Grubość kart                                       | 0,38 ... 1,0 mm  |
| Rozdzielczość druku                                | 300 dpi  |
| Sposób nadruku                                     | termosublimacja/termotransfer bez marginesów                 |
| Wielkość pamięci bufora                            | 32 MB  |
| Pojemność zasobnika podającego karty               | 80   |
| Pojemność zasobnika odbierającego karty            | 30   |
| Prędkość wydruku                                   |  |
| kolorowy (YMCKO)                                   | maks. 144 kart/godz.   |
| czarny overlay (KO)                                | maks. 360 kart/godz.   |
| jednokolorowy czarny dla wersji dwustronnej (dual) | maks. 720 kart/godz.   |
| kolorowy (YMCKOK)                                  | maks. 120 kart/godz.   |
| Wydajność taśmy                                    |  |
| kolorowa (YMCKO)                                   | 250 kart/rolka   |
| czarna overlay (KO)                                | 600 kart/rolka   |
| (czarna, złota, srebrna)                           | 1200 kart/rolka  |
| Zasilanie  | 110/240 V AC, 50 ... 60 Hz, 45 W                             |
| Wymiary (szer./wys./gł.)                           | 166 x 190 x 360 mm   |
| dla wersji dual                                    | 166 x 190 x 460 mm   |
| Masa   | 4,5 kg / 5,5 kg (dla wersji dual)                            |