

Drukarka kioskowa biletów Zebra TTP 2110



Drukarki kioskowe biletów znajdują zastosowanie w transporcie, hotelarstwie czy ośrodkach rekreacji do wydruku: kart pokładowych formatu ATB1; etykiet bagażowych; biletów za przejazdy promami, drogami, koleją; opłat drogowych; opłat parkingowych; biletów na imprezy, kuponów loteryjnych/ zakładów.

Właściwości:

- dostępne modele: wbudowane i biurkowe,
- kompaktowe
- funkcja zatrzymania lub wysunięcia
- automatyczne ładowanie biletów

Dane techniczne

Metoda Druku	Bezpośredni druk termiczny biletów
Rozdzielczość	203 dpi
Szer. Druku	54mm – format kart kredytowych; 80mm – format kart ATB1
Długość Druku	600mm
Prędkość Druku	150mm/sec
Parametry nośników	Max. średnica rolki – 250mm; Grubość nośnika – 0,11mm – 0,26mm (dla papieru 54mm); Typ nośnika – bilety na rolce, składane lub pojedyncze
Temperatura pracy	0°C - 50°C
Wilgotność	10-90% bez kondensacji (bez papieru)
Zasilanie	24V DC +/- średnie 2A, szczytowe 6A
Waga	Wbudowane 1,1kg; biurkowe 1,4kg
Komunikacja	Port szeregowy RS 232
Sterowniki	Windows 2000, XP, Server 2003, OPOS
Drukowane Kody	1D: EAN – 8, EAN – 13, UCC/EAN – 128, UPC, Interleaved 2-of-5, ISBN, Code 39, Code 128 2D: PDF417
Opcje	Uchwyt do nośników TTP2100; taca wyjściowa; mocowanie sprężynowe do szybkowymiennych pojemników; czujnik ilości papieru z kablem długości 300mm