



SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (ZMIENIONY)

Niniejszy opis przedmiotu zamówienia przedstawia szczegółowe wymagania w postępowaniu na dostawę 15 sztuk drukarek kodów kreskowych Zebra GK420T dla Krajowej Informacji Skarbowej.

Oferowane drukarki kodów kreskowych są fabrycznie nowe, nieużywane, wolne od wad i odpowiadają wymaganiom zawartym w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.

Parametry techniczne drukarki Zebra GK420T:

| | |
|--------------------------|---|
| Druk | termotransferowy |
| Rozdzielczość | 8 pkt/mm (203 dpi) |
| Prędkość druku | 127 mm/s |
| Max. szerokość etykiet | 104 mm |
| Max. długość etykiet | 990 mm |
| Min. śr. wewn. kalki | 12,7 mm |
| Max. śr. zewn. kalki | 35mm |
| Waga | 2,1 kg |
| Wymiary | 254 x 193 x 191 mm, obudowa plastikowa |
| Temperatura pracy | 4,4°C– 41°C |
| Wilgotność pracy | 5% – 95% |
| Procesor | RISC 32- bitowy |
| Język programowania | EPL, ZPL |
| Pamięć | 8 MB RAM, 4 MB Flash |
| Interfejs | USB, Ethernet |
| Zasilacz | 100- 240V 50=60Hz |
| Drukowane kody kreskowe: | Codabar, Code 11 (ZPL), Code 39, Code 93, Code 128, EAN- 13, EAN- 14 (ZPL), German Post Code (EPL), GS1 DataBar (RSS), Industrial 2- of - 5, ISBT-128 (ZPL), Japanese Postnet (EPL), Logmare (ZPL), MSI, Plessey, Postnet, Standard 2 -of -5 (ZPL), UCC/ EAN- 128 (EPL), UPC- A, UPC-A i UPC- E z rozszerzeniami 2 - lub 5- |

| | |
|-----------------|--|
| | cyfrowymi EAN, UPC i rozszerzenia 2- lub 5- cyfrowe EAN (ZPL), CodaBlock (ZPL), Code 49 (ZPL), Data Matrix, (ZPL), MaxiCode, MicroOPDF417, PDF417, QR Code |
| Oprogramowanie: | Zebra Designer, Zebra Designer Pro (płatne), ZebraNet Bridge Enterprise, ZebraNet Utilities 7.0, sterownik Zebra Uniwersal Driver |
| Dostępne opcje: | dyspenser z czujnikiem obecności etykiety, wewnętrzny Ethernet, zestawy czcionek, klawiatura KDU i KDU plus |

..... dnia,

.....
podpisy osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy