

## Zebra ZXP



### Dane techniczne

**Metoda druku**

Retransferowy termosublimacyjny, retransferowy w pełnym kolorze lub monochromatyczny jedno – i dwustronny, drukuje od krawędzi do krawędzi

**Rozdzielczość**

304dpi (12pkt/mm)

**Predkość druku**

190 kart/godz. jednostronnie, 170 kart/godz. dwustronnie,

**Pamięć wbudowana**

64MB

**Sterowniki**

Windows XP, Vista, Server 2003

**Gwarancja**

2 lata na drukarkę,

**Komunikacja**

USB 2.0, możliwość dodania obsługi Ethernetu 10/100

**Zasilanie**

90 ~ 264 V AC RMS i 47 ~ 63 Hz (50 ~ 60 Hz nominalnie)

**Wymiary**

Tylko drukarka: 300mm x 356mm x 519mm

Z podajnikiem: 334mm x 379mm x 519mm

**Waga**

12,5 kg

**Warunki pracy**

Temperatura 15°C do 25°C,

wilgotność 20% do 80% włącznie bez kondensacji

**Opcje**

Stacja stykowa kart chipowych, koder paska magnetycznego, koder kart stykowych, połączony koder kart stykowych, połączony czytnik kart zbliżeniowych HID, koder RFID