

BAVMAX

XT330

Lable Printer

چاپگر برچسب

سریع و همه جانبه



استاندارد CE اروپا



نگهدارنده بیرونی کاغذ (انتخابی)



سرعت چاپ 101mm/s



عرض چاپ از 106mm



حسگرهای پایان کاغذ
عدم وجود کاغذ و باز بودن درب



پورت USB, LAN



قابلیت چاپ بارکد های یک و دو بعدی



دقت چاپ 300dpi



اندروید SDK



درایور ۱۰, ۸, ۷, Windows
Linux, Mac



جدا کننده برچسب (انتخابی)



خدمات طلایی ترنا سرویس

XT330			
Printing Method	Direct Thermal / Thermal Transfer		تکنولوژی چاپ
Resolution	300dpi (12 dots/mm)		دقت چاپ
Printing Speed	101mm/s		سرعت چاپ
Printing Width	25.4mm~106mm		عرض چاپ
Printing Length	15mm~1200mm		طول چاپ
Indicators	ON/OFF, Erros, No paper		شاخصها
Barcode	Barcode: code 39, code 93, code 128 UCC, code 128, codabar, Interleave 2 of 5, EAN8,EAN13, UCC/EAN128, UPC-A, UPC-E, MSI, PLESSEY, POSTNET, RSS-Stacked, GS1 Databar, code 11 2D Code: QR Code, PDF417, Datamatrix, Aztec		بارکدهای قابل چاپ
paper Type	Roll-fed, Fan-fed, Die-cut, Continuous Lable, Tag stock		نوع کاغذ
Diameter (Media Roll)	127 mm		قطر کاغذ رول
Paper Thickness	80 μm ~ 180 μm		ضخامت کاغذ
Diameter (Core)	0.5"(12.7 mm), 1"(25.4 mm), 1.5"(38.1 mm)		قطر رول کاغذ
Ribbon Type	Wax, Resin/Wax, Resin		نوع ریبون
Ribbon Length	300 m		طول ریبون
Gap Sensor	Transmissive (Fixed)		حسگر تشخیص فاصله
Black Mark Sensor	Reflective (Adjustable, Half-Range)		حسگر نشان مشکی
Other Sensor	Head-Up Sensor, Ribbon End Sensor, Paper Out Sensor		حسگرهای دیگر
Standard Interface	USB Type-B, Serial Port, Ethernet		اتصال استاندارد
Optional Interface	Bluetooth		اتصال انتخابی
Memory	RAM: 4MB FLASH: 2MB		حافظه
Physical Characteristics	BLACK رنگ	285(L)×226(W)×171(H) mm ابعاد	مشخصات ظاهری
Certificates	IP42 درجه مقاومت	CE FCC CC	گواهینامهها
Driver	BAYAMAX Driver : XP, Vista, 7, 8, 10, Linux, Mac		نرم افزار راه انداز
SDK	Windows, MacOS, Android, iOS		فایل توسعه

