

ASZTALI HŐTRANSZFERES NYOMTATÓ



BBP11 sorozat- Nyomtatók

Megrendelési hivatkozás	Leírás
361066	BBP11-24L – 200 dpi – angol
361072	BBP11-34L – 300 dpi – angol

BBP11 sorozat- Tartozékok

Megrendelési hivatkozás	Leírás
361061	BBP11-C – Vágó
361062	BBP11-SK – Külső billentyűzet
361064	BBP11-VP – Címkeleválsztó
361065	BBP11-U – Külső adathordozó tartó

A Brady BBP11 egy kompakt asztali nyomtató, amely kiváló minőségű festékszalagos hőnyomtatást (termál transzfer nyomtatást) biztosít alacsony költség mellett. A Brady BBP11 belépő szintű festékszalagos hőnyomtató címkékhez, szalagokhoz, kábeljelzésekhez, zsugorcímkékhez, és még sok minden másához.

Még soha nem volt ilyen könnyű kábeleink, készülékeink, laboratóriumi berendezéseink, és sok más komponensünk jelölése. A vállalati tulajdon nyomónkövethetősége napjainkban fontos követelmény, és a BBP11 erre is nyújt megoldást.

A BBP11 a kiváló minőségű nyomtatás és az alacsony bekerülési ár legjobb kombinációját nyújtja. A nyomtató nemcsak magas teljesítményt nyújt tartós és megbízható nyomtatás mellett, hanem az asztalon is kevesebb helyet foglal. Ez a sorozat ideális megoldás az alacsonytól közepesig terjedő volumenű nyomtatáshoz, miközben 5 coll (127 mm) másodpercenkénti maximális nyomtatási sebességet kínál.

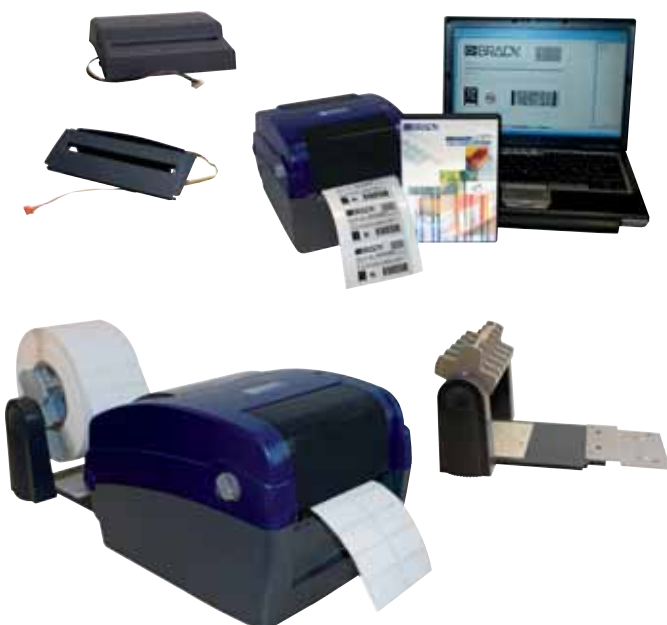
A szabványos belső ethernet csatlakozó lehetővé teszi, hogy a nyomtatót bármely alkalmazásba gyorsan integrálhassuk.

Alapvető nyomtató funkciók

- Helytakarékos kialakítás – kis alapterület.
- Gyors processzor: 200 MHz.
- Alapmemória: 2 MB FLASH, 8 MB SDRAM és egy SD-kártyahely memóriabővítéshez max. 4 GB-ig.
- Kiváló minőségű kettős falú kagylóhéj-kialakítás.
- A címkék, függőcímkék, kábeljelölők és zsugorcímkék (sleeve) széles skálája nyomtatható a BBP11 sorozatú nyomtatókkal a teljes mértékben állítható érzékelőknek köszönhetően.
- Nyomtatási sebesség max. 5 coll/sec (127 mm/sec).
- Tartósság és megbízhatóság.
- Ethernet, USB 2.0, soros és párhuzamos interfész alapfelszerelés a BBP11 nyomtatón.
- Erőteljes firmware: TSPL2, fájlkezelő, BASIC programozás, különálló programozás.

Míg a 200 dpi felbontású BBP11-24L modell általános alkalmazásokhoz ajánlott, a 300 dpi felbontású BBP11-34L tökéletes megoldást kínál a 2D vonalkódokhoz, kiváló minőségű szövegekhez és bonyolult grafikákhoz.

A mellékelt ingyenes (Vista™ kompatibilis) Bradysoft szoftverrel a 200 vagy 300 dpi felbontású BBP11 nyomtató mindenképpen okos beruházás.



Specifikációk		
	BBP11-24L	BBP11-34L
Felbontás	200 DPI	300 DPI
Nyomatási mód	Thermal transzfer és direkt thermal	
Nyomatási sebesség	2, 3, 4, 5 ips; 2, 3 ips leválasztó üzemben	2, 3 ips; 2 ips leválasztó üzemben
Max. nyomt. szélesség	108 mm (4.25")	106 mm (4,17")
Max. nyomt. hosszúság	2286 mm (90")	1016 mm (40")
Fizikai tulajdonságok		
Borítás	Kagylóhéj mechanizmus kialakítás	
Méret	258 mm (H) x 202 mm (Sz) x 173 mm (M)	
Súly	<2,5 Kg	
Festékszalag kapacitás	110 méter, 12,7 mm-es mag	
Címketekercs-kapacitás	127 mm külső átmérő	
Elektronika		
Processzor	32-bites RISC processzor	
Memória	2 MB Flash memory 8 MB SDRAM SD kártya foglalat	
Tápfeszültség	Külső univerzális kapcsoló tápegység	
Kezelő kapcsoló, gomb, LED	Egy tápfeszültség-kapcsoló Egy adagoló gomb Egy LED (3 szín: zöld, sárga, piros)	
Érzékelők	Rés-átvilágító érzékelő Fekete jel tükröző érzékelő Fejnyitás-érzékelő Festékszalag érzékelő	
Interfész		
RS-232C (Soros) Centronics (Párhuzamos) USB 2.0 (teljes sebességű üzemmód) Belső Ethernet		
Vonalkód		
1D vonalkód Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subset: A,B,C; Codabar, Interleave 2/5, EAN8, EAN1 3, EAN1 28, UPC-A, UPC-E, EAN és UPC 2(5) járulékos számjegyek, MSI, PLESSEY, POSTNET, RSS-Stacked, RSS1 4		
2D vonalkód DataMatrix, PDF-417, Maxicode, QR Code		
Karakterkészletek		
Belső karakterkészletek	<ul style="list-style-type: none"> ■ 8 alfanumerikus bitmap karakterkészlet ■ 1 True Type karakterkészlet ■ Beépített True Type karakterkészlet-motor 	

Kódlap	
Codepage 437 (Angol – US) Codepage 850 (Latin 1) Codepage 852 (Latin 2) Codepage 860 (Portugál) Codepage 863 (Francia kanadai) Codepage 865 (Skandináv) Codepage 857 (Török) Codepage 861 (Izland) Codepage 1252 (Latin 1) Codepage 1250 (Latin 2) Codepage 1254 (Török) Latin-1 (ISO-8859-1: Nyugat-európai) Latin-2 (ISO-8859-2: Közép-európai) Latin-9 (ISO-8859-9: Török)	
Nyomatási irányok	
Karakterkészlet és vonalkód forgatás: 0°, 90°, 180° és 270°	
Parancskészlet	
TSPL2	
Adathordozó	
Típusa	Folytonos, vágott, leporelló, függőcímke, hordozónélküli (csak DT)
Tekercselés	Külső tekercselés
Szélessége	25,4~118 mm (1 ,0"~4,6")
Tartója	1" és 1 ,5" mag
Vastagsága	0,06~0,650 mm
Környezeti feltételek	
Üzemeltetés: 5~40°C (41 F~104F), 25~85% nem-kondenzálódó Tárolás: -40~60°C (-40F~140F), 1 0~90% nem-kondenzálódó	
Munkavédelmi szabályozás	
FCC B-osztály, CE B-osztály, C-Tick B-osztály, BSMI B-osztály, UL, CUL, TUV/GS, GOST-R	
Környezetnek megfelelés	
RoHS, WEEE	
Opciók és tartozékok	
Szervizben telepíthető opciók	Valós idejű óra (egyedi megoldás)
Helyszínen telepíthető opciók	BBP11-VP (leválasztó) BBP11-C (vágó)
Tartozékok	BBP11-SK (külső billentyűzet) BBP11-U (külső adathordozó-tartó 3 collos magokhoz)



Az Ön Brady forgalmazója