

BBP™72 Printer

Dubbelzijdige krimpkausprinter



De BBP™72 van Brady is een 4 inch thermische transfertprinter voor het dubbelzijdig bedrukken van krimpkausen. Met deze printer bespaart u veel tijd aangezien het bedrukken van beide zijden gelijktijdig gebeurt. De BBP™72 is de ideale oplossing voor gebruik in sectoren zoals ruimtevaart, defensie en openbaar vervoer (ADM).

BBP™72 Printer

Artikelnummer	Omschrijving
361110	BBP72-34L-EUR + Installatie

Printkop

Afdrukmethode	Thermal Transfer
Afdrukresolutie (dpi)	300
Afdruksnelheid tot (mm/s)	30, 40, 50, 75, 100, 125
Afdrukbreedte tot (mm)	105.6

Materiaal

Continue rollen en zigzag gevouwen	Dubbelzijdige krimpkausen
Materiaaldikte (mm) Gewicht (g/m ²)	0.055 – 1.2 60 – 300
Breedte: Label ¹⁾ (mm)	4 – 106
Materiaal drager (mm)	25 – 110
continu materiaal ¹⁾ en platgedrukte krimpkausen vanaf 0,4 mm dikte	3.5 – 110
Hoogte ¹⁾ (mm)	5 – 1000
Mediarol: Totale diameter tot (mm) Kerndiameter (mm) Wikkelrichting	300 38 – 100 Bij voorkeur aan de binnenkant

Printlint

Inkt	Outside of Inside
Roldiameter tot (mm)	80
Corediameter (mm)	25
Lengte van het printlint tot (m)	500
Breedte (mm)	114

Afmetingen van de printer

Hoogte x Diepte (mm)	395 x 554
Breedte (mm)	248
Gewicht (kg)	21

Materiaalsensor

See-through sensor	Detectie rand van label of perforatie
Reflective sensor onderaan	voor markeringen
Afstand van midden tot linkerkant (mm)	0 – 53

Elektronica

32 bit hogesnelheidsprocessor Coldfire / frequentie Mhz	266
MB RAM	64
Geheugen IFFS MB Flash	8
Gleuf voor CompactFlash-geheugenkaart Type I	JA
Gleuf voor draadloze LAN-kaart	JA
Batterijcache voor	Realtime klok, afdruk van tijd of datum
Waarschuwingssignaal	Geluidssignaal bij fout

Interfaces

Serial RS232 C 1.200 tot 230.400 Baud/8 Bit	JA
USB 2.0 High Speed Slave voor PC-aansluiting	JA
Ethernet 10/100 Base T, LPD, RawIP-Printing, ftp-Printing, DHCP, HTTP, FTP, SMTP, SNMP, TIME, Zeroconf, mDNS, SOAP	JA
RS422, RS485 1.200 tot 230.400 Baud/8 Bit	NEE
Randapparaat-aansluiting	JA
WLAN card 802.11b/g WEP/WPA PSK (TKIP)	NEE
2 x USB Master voor extern bedieningspaneel, toetsenbord, scanner of service key	JA

1) Afhankelijk van de labelgrootte zijn materiaal- en kleefbepalingen mogelijk. Kritische materialen of toepassingen moeten getest en goedgekeurd worden.



Werkingsgegevens	
Stroomtoevoer	100 - 240 V ~ 50/60 Hz, PFC
Stroomverbruik	max. 300 W
Werkings temperatuur	10 – 35°C
Werkingsvochtigheid	30 – 85% niet condenserend
Goedkeuringen	CE, FCC klasse A, CB, CCC, UL
Bedieningspaneel	
Verlichte knoppen/ LED-Graphics	Pauze, Toevoer, Annuleren, Menu, Enter 4 x Cursor
LCD grafisch scherm	Breedte 60, Hoogte 40 mm, 4 lijnen, ongeveer 20 karakters
Instellingen	
Uur, datum, digitale of analoge klok, 19 taalinstellingen, systeeminstellingen, afdrukparameters, interfaces, beveiliging	
Monitoring	
Stop met printen indien	Einde van lint Einde van labels Printkop open
Op het scherm	Gegevensontvangst Klok WLAN signaalsterkte Datumpagina Ethernet status Abc Debugging Gebruikte geheugen Invoerbuffer Temperatuur van de printkop Toegang tot geheugenkaart Resterende hoeveelheid printlint
Testroutines	
Systeemiagnose	Wanneer ingeschakeld bij testen van printkop
Korte Status, Status afdrukken	Lettertypelijst, toestellijst, WLAN-status, profiel van label, testrooster, monitormodus, PPP-status
Status rapporten	Uitgebreide statusafdruk met informatie over instelling, bv. teller van afdruk lengte, runtime teller, enz. Verzoek van machinestatus softwarecommando. Gedetailleerde statusberichten op het scherm, bv. netwerkfout-geen link, barcodefout, enz.
Grafische elementen	
Grafische elementen	Lijn, pijl, vak, cirkel, ellips, gevuld en gevuld met kleur
Grafische formaten	PCX, IMG, BMP, TIF, MAC, GIF, PNG

Lettertypes	
Lettertypes	5 Bitmap lettertypes incl. OCR-A, OCR-B en 3 Vector lettertypes Swiss 721, Swiss 721 Bold en Monospace 821 intern beschikbaar, oplaadbare TrueType lettertypes. Optioneel Chinees (vereenvoudigd Chinees), Optioneel Thai
Karaktersets	Windows 1250 up to 1257, DOS 437, 737, 775, 850, 852, 857, 862, 864, 866, 869, EBCDIC 500, ISO 8859-1 up to -10 and -13 up to -16, WinOEM 720, UTF-8, Macintosh Roman, DEC MCS, KOI8-R. Alle West- en Oost-Europese Latijnse, Cyrillische, Griekse, Hebreeuwse en Arabische tekens worden ondersteund. Optioneel Thais en Chinees
Bitmap fonts	Grootte van breedte en hoogte 1 - 3 mm zoom 2-10. Oriëntatie 0°, 90°, 180°, 270°
Vector-/TrueType fonts	Grootte van breedte en hoogte 0,9 - 128 mm variabele zoom Oriëntatie 360° in stappen van 1°
Lettertypeformaten	Vet, cursief, onderlijnd, omlijnd, negatief, grijs, verticaal, afhankelijk van lettertype
Breedte lettertype	Variabel
Codes	
Lineaire Barcodes	Code 39, Code 93, Interleaved 2/5, Code 39 Full ASCII, Ident- and leader, Code 128 A, B, C, code of Deutsche Post AG, Codabar, EAN 8, 13, JAN 8, 13, EAN/UCC, 128 MSI, EAN/UPC, Appendix 2, Plessey, EAN/UPC, Appendix 5, Postnet, FIM, RSS 14, HIBC, UPC A, E, E0
2D-Codes	Aztec, Codablock F, Data Matrix, PDF 417, Micro PDF 417, UPS Maxicode, QR-Code, RSS 14 trun- cated, limited, gestapeld en gestapeld omnidirec- tionel, EAN-Datamatrix, GS1 Data Bar
Alle codes variabel in hoogte, modulebreedte en -verhouding. Oriëntatie 0°, 90°, 180°, 270°. Optioneel met check digit, afgedrukte tekens en Start/Stop-code afhankelijk van codetype.	
Software	
Programmering	J-Script direct programming, abc-Basic Compiler
Systeemiagnose/ Beheer	Printer monitoring
Label software	Codesoft Pro, Enterprise, Network 8.5 of hoger, Bradysoft Standard, Ultimate, Network 8.5 of hoger, Labelmark 4 of hoger
Windows driver	2000, XP 32/64 bit, 2003 32/64 bit, Vista 32/64 bit
Stand-alone	JA

Europese locaties

België	+32 (0) 52 45 78 11	Noorwegen	+47 70 19 10 30
Denemarken	+45 66 14 44 00	Slovakije	+421 2 3300 4800
Duitsland	+49 (0) 6103 7598 660	Spanje	+34 900 902 993
Frankrijk	+33 (0) 3 20 76 94 48	Turkije	+90 212 264 02 20
Hongarije	+36 23 500 275	VK	+44 (0) 1295 228 288
Italië	+39 02 26 00 00 22	Zweden	+46 (0) 8 590 057 30

Uw distributeur

GSH Identification Solutions B.V.
Lelystraat 93K
3364 AH Sliedrecht
T. +31 184 421 859
F. +31 184 421 611
www.GSH-ID.NL
info@gsh-id.nl



EUR-O-604-NL