

Universele allround barcode label printers Modellen AP 5.4 en AP 4.4

Geschikt voor uiteenlopende taken zoals: omdoos etiketten, serienummer etiketten, product etiketten, kleding labels etc etc. Toepasbaar in alle takken van industrie, logistiek, gezondheidszorg, kantoren etc.

Degelijke printer, sterke metalen behuizing met kunststof voor- en achter paneel.



Een blik op het binnenwerk: veel metaal dus stevig; de printkop scharniert parallel aan de aandrukrol, hetgeen de doorvoer van labels en lint ten goede komt.

NB: Ethernet is alleen in 5.4.



Algemeen

Deze universele printer print barcode, tekst, plaatjes etc. Geprint wordt middels rollen inktlint op rollen met zelfklevende etiketten, of continue label (met afsnijder), of hangkaartjes voor kleding.

Technische details

	AP 5.4	AP 4.4
printtechniek	thermisch direct op papier, als ook thermisch transfer (via inktlint)	
Resolutie	keuze tussen 8 en 12 dots per mm	8 dots per mm
printsnelheid	instelbaar 50 tot 200 mm/sec (8 dots) instelbaar 50 tot 150 mm/sec (12 dots)	instelbaar 50 tot 200 mm/sec
print lengte	5 tot 1000 mm	
print breedte	maximaal 105 mm	
werkgeheugen	16 MB Ram / 2 MB Flash Rom	8 MB Ram / 2 MB Flash Rom
connectors / koppeling	parallele centronics; RS232-C serieel; Ethernet; USB slave v1.1; PS/2	parallele centronics; RS232-C serieel; USB slave v1.1;
lettertypes	True Type fonts verzenden vanaf PC software; of 17 interne printer lettertypes, roteerbaar zowel in X als Y richting	
barcodes	1-dimensionaal: EAN 8, EAN 13 2 & 5 add-on, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 39 Ratio 3:1 und Ratio 2,5:1, Code ITF, Codabar, Code 128, Code 2/5, Code 2/5 1, Code 2/5 5, Code 2/5 Interleaved Ratio 1:3, Code 2/5 Matrix Ratio 1:2,5; Code 2/5 Matrix Ratio 1:3; Code MSI, Code EAN 128; Postcode, UPS Code 128; alle barcodes in X/Y-richting, 16-keer schaalbaar. 2-dimensionaal: data matrix code, maxi code, PDF 417, codablock F	
grafisch	BMP, PCX, JPG, TIF, GIF	
etiketten	Etiketten op rol, geperforeerd, eindloos, waaivormig, kaartjes, tickets. Zowel van thermisch papier als "gewoon" papier en kunststof. Materiaalbreedte max. 120 mm. Materiaaldikte 60 - 240 g/m ² . Buitendiameter materiaalrol 210 mm. Kerndiameter 38,1 - 100 mm.	
inktlint	Rolbreedte 25 - 114 mm, buitendiameter rol max. 80 mm, kerndiameter 25 mm	
display	LCD display met 122 x 32 pixels	
gewicht	14 kg	
afmetingen	272 x 260 x 462 mm (bxhxd)	
spanning	100 - 240 Vac, 50 / 60 Hz	
omgeving	5° C - 40° C, 30 - 85% luchtvochtigheid	
tijd/ klok	aanwezig	

Accessoires

Stand alone versie met toetsenbord, voetpedaal, reflex fotocel.

I/O board met RS 232/422/485

Op aanvraag RFID kit en barcodeverifier

Afsnijmes (cutter); externe- en interne opwikkelaar; dispenser; externe signaalingang.

Software

MOXOM heeft etiket ontwerp en print software waarmee u simpel uw etiket kunt samen stellen en printen. Zie onze website voor Label Matrix.

Technische dienst

De fabriek heeft in Nederland een eigen technische dienst.