

Cab ラベルプリンタ α+シリーズ製品仕様

ムナゾフ株式会社

1.プリントヘッド	A2+	A4+	A6+	A8+
印刷方式	熱転写/ダイレクトサーマル			
印刷解像度 (dpi)	300	203	300	600
印刷速度 (mm/秒 まで)	150	250	250	100
印刷幅	54.2	104	105.6	105.6
2.メディア				
ラベル(連続ロール紙又は連続用紙)	サーマル、普通紙、厚紙、布プラスチックホイル、PE、PP、PVC、PA、PI			
厚み (mm)、重さ (g/m ²)	0.055 - 1.2/60 - 250			
ラベル幅 (mm)	4 - 61	4 - 116		50 - 176
キャリアー又は連続用紙の幅 (mm)	25 - 65	25 - 120		50 - 180
ラベルの高さ (mm)		4 - 100		6 - 1000
印刷時のラベルの高さ (mm)		12 - 200		25 - 200
メディアロール: 全体の直径 (mm まで)		210		
芯の直径 (mm)		38 - 100		
巻き取り方向		内側又は外側		
3.リボン				
インク		内側又は外側		
ロールの直径 (mm まで)		80		
芯の直径 (mm)		25		
リボンの長さ (メートルまで可変)		500		
幅 (mm まで)	56	114		165
4.内部巻き戻し機(剥がしバージョンのみ)				
全体の直径 (mm まで)		142		-
芯の直径 (mm)		38.1		-
巻き取り方向		外側のみ		-
5.プリンタのサイズ				
高さ x 奥行き (mm)		274 x 446		
幅 (mm)	190	242		302
重量 (Kg)	8.5	9		13
6.ラベルセンサー				
シースルセンサー		ラベルの最先端又はパンチマークやメディアの終了部分		
反射式センサー、上下から		プリントマーク		
エッジの位置までの距離	5 - 26	5 - 53		
7.電子関係				
高速プロセッサ 32ビット コールドファイヤー・Taktrate MHz		266		
RAM MB		64		
メモリー IFFS MBフラッシュ		8		
コンパクトフラッシュカードタイプメモリー用のスロット(1BGまで)				
メモリーカード カードバス・PCカードタイプII用のスロット				
リアルタイム時計				
8.オペレーションパネル				
オペレーションモードによりボタンが点灯		一時停止、供給、キャンセル、メニュー、エンター、4 x カーソル		
液晶グラフィック表示: 幅 x高さ mm		60 x 40		
行/文字		4/約20		
9.インターフェイス				
パラレルセントロニクス双方向acc. IEEE 1284				
シリアル RS 232 C 1.200から230.400 ボー/8ビット				
PC接続の為にUSB 2.0ハイスピードスレーブ				
イーサネット 10/100 Base T、LPD、RawIP-Printing、ffp-Printing、DHCP、HTTP、FTP、SMTP、SNMP、TIME、Zeroconf、mDNS				
RS 422、RS485 1.200から230.400 ボー/8ビット				
Peripheral Connection				
WLAN カード 802.11b/g				
キーボードとスキャナーのためのUSB マスター		2 x		