



G500 series

Model	G500	G530
인쇄방법	Thermal Transfer / Direct Thermal	
해상도	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dots/mm)
인쇄속도	5 IPS (127 mm/s)**	4 IPS (102 mm/s)**
인쇄넓이	4.25" (108 mm)	4.16" (105.7 mm)
인쇄길이	Min. 0.16" (4 mm)**; Max. 68" (1727 mm)	Min. 0.16" (4 mm)**; Max. 30" (762 mm)
프로세서	32 Bit RISC CPU	
메모리Flash	8 MB Flash (4 MB for user storage)	
SDRAM	16 MB SDRAM	
인터페이스	USB 2.0 (B-Type)	USB 2.0 (B-Type) Serial port: RS-232 (DB-9) IEEE 802.3 10/100 Base-TX Ethernet port (RJ-45)

- 기본 300미터 리본에서 바코德拉벨 스탠드를 옵션 추가할 경우, 인쇄량 증가 가능.
- "트윈-센서" 기술로 다양한 바코드 출력 가능.
- 안정적이고 신뢰성 있는 기기 매커니즘



옵션사항



추천하는 사용처:



** 사양은 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다. 최소 인쇄 길이와 최대 인쇄 속도는 규격 제품이 아닌 제품의 타입, 두께, 공간, 라이너 양식 등에 따라 달라질 수 있습니다. GoDEX는 규격 제품이 아닌 제품의 최소 인쇄길이와 최대 인쇄 속도테스트를 환영합니다.