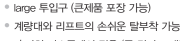
►L type (M type)

WM-NANO SERIES







• 최고의 랩핑 속도 (15팩/Min)

제품사양

포장속도

포장범위

계량범위

트레이 종류

필름크기(mm)

제품사이즈(mm)

필름타입

사용전원

사용온도

제품무게(kg)

제품특징

습도

노이즈

Model

포장가능 크기(mm)

• 7' 터치 디스플레이 적용 (풀 컬러 그래픽)

• 간단한 필름교환과 필름 청결 유지 가능

전국 직영지점 및 영업소

서울사무소: 02) 2225-3500

인 천 지 점: 032) 434-0281

수원영업소: 031) 8015-4295

천안영업소: 041) 621-1015

대 전 지점: 042) 672-1015

전 주 지 점: 063) 211-4661

광 주 지 점: 062) 363-0262



WM-NANO SERIES | TABLE-TOP WRAPPER

L type

 $20g \sim 3.5 kg$

 $40g\sim15kg$

가로: 127 ~ 254

세로: 130 ~ 350

트레이 높이: 45 이내

400 ~560

높이: Max, 130

WM-NANO

15 Pack/min

PSP, PP, NET

Polv 또는 PVC

653(W) x 756(D) x 703(H) 700(W) x 865(D) x 703(H)

단상 220 ~ 240V 50/60HZ

5°C~35°C(41°F ~ 95°F)

 $20\% \sim 85\%$ R.H.

75db

M type

 $20g \sim 1.5kg$

 $20g \sim 6kg$

가로: 95 ~ 210

높이: Max, 130 트레이 높이: 45 이내

세로: 130 ~ 330

제품크기

구미영업소: 054) 363-0262

대 구 지 점: 053) 356-7111

울 산 지 점: 052) 267-3626

부 산 지 점: 051) 313-3626

마 산 지 점: 055) 255-4371

순 천 지 점: 061) 725-0262



1577-5578

080-022-0022



WM-NANO SERIES



Feature (특징)

간단한 필름교환

간단한 구조로 쉽게 필름교환이 가능



터치 디스플레이 적용(풀 컬러 그래픽)

7인치의 대형 풀컬러 그래픽 디스플레이로 한눈에 확인이 가능하며, 터치스크린 기능으로 편리한 조작이

PLU 변호: 0			2011,12,13 (針) 09:50			g
동작전에 중량을 확인하고 호출번호와 [호출]키를 누릅니다.						.000
Ø ±8				94.	88 8	
7.5	카테고리		카테고리	계산기		.000
집계표시					단가	원/100g
CSS						U
羽合					금액	8
<0ND						U

빠른 랩핑속도

분당 15팩 포장가능





손쉬운 조작

별도의 조작 필요없이 용기하중시 자동랩핑 & 자동라벨발행





Large 투입구

넓은 상품투입구로 다양한 사이즈의 용기를 사용할 수 있으며 큰부피의 상품포장 또한 가능









편리하고 안전한 구조

언제나 사용가능한 긴급정지 버튼 및 안전센서로 위험한 작업을 예방합니다.



TABLE-TOP WRAPPER

Application (응용분야)

적용분야









이력 추적제 & 등급 표시제 완벽대응

스캐너 호환을 통한 바코드 리딩



Consumables (소모품)

NANO 전용랩

효율적인 각종 사이즈 랩





저울용 계량라벨

각종 전자저울용 라벨 | 카스 전자저울용 라벨 · 데스콤용 라벨 · 대림 이시다 라벨 · 기린 데라우까 저울용 라벨 필름표면지 | PE(폴리에칠렌필름), PP(폴리프로필렌필름), 유포지(합성폴리프로필렌필름), PET(폴리에스터필름), 기타 필름류 종이표면지 | 아트지, 미라지, 모조지, 감열지, 기타









육가공, 수산 산업용 바코드 프린터용 라벨

필름표면지 | PE(폴리에칠렌필름), PP(폴리프로필렌필름), 유포지(합성폴리프로필렌필름), PET(폴리에스터필름), 기타 필름류









