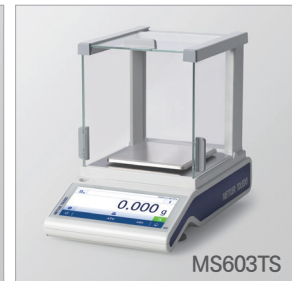


Advanced Precision Balance, MS-TS & MS-L series

분석용 정밀 전자 저울, 120g - 32.2kg

- 7인치 대형 컬러 터치스크린 : 편안한 작동 (MS-TS series only)
- Level Control 기능 내장으로 저울이 수평이 아닐때 경고 및 조정 안내 기능
- Passcode Protection 으로 DATA 보호 강화
- MinWeigh 기능은 공정 허용 오차 보장 : 최소값 사전 프로그래밍
- 방풍창을 쉽게 분해 할 수 있고, 각 창별 착탈 및 초자세척기로 세척가능
- 다양한 어플리케이션 : 개수 칭량, 백분율 칭량, 유동 샘플 칭량, 통계, 합산
- 스마트키 : 자주 사용하는 기능을 언제든지 한번의 터치로 바로 사용가능
- 슬라이드 방식의 유리바람막이, 상하좌우 개폐
- 온도변화에 따른 완전자동화 보정기능 (FACT)을 가짐
- 3 Interface : USB, USB 호스트, RS232 표준내장
- Mettler-Toledo



MS-TS Analytical Balance, 0.1mg / Touch Screen

Cat. No.	Model	최대 용량	최소 표시	EA Price ₩
B03-162-125	MS104TS	120 g	0.1 mg (0.0001 g)	
B03-162-129	MS204TS	220 g		
B03-162-133	MS304TS	320 g		

MS-TS Precision Balance, 1mg / Touch Screen

Cat. No.	Model	최대 용량	최소 표시	EA Price ₩
B03-162-137	MS303TS	320 g	1 mg (0.001 g)	
B03-162-141	MS403TS	420 g		
B03-162-145	MS603TS	620 g		
B03-162-149	MS1003TS	1020 g		

MS-TS Precision Balance, 0.01 - 0.1 g / Touch Screen

Cat. No.	Model	최대 용량	최소 표시	EA Price ₩
B03-162-153	MS1602TS	1620 g	0.01 g	
B03-162-157	MS3002TS	3200 g		
B03-162-161	MS4002TS	4200 g		
B03-162-165	MS4002TS DR	820 / 4200 g	0.01 g / 0.1 g	
B03-162-169	MS6002TS	6200 g	0.01 g	
B03-162-173	MS6002TS DR	1220 / 6200 g	0.01 g / 0.1 g	
B03-162-177	MS12002TS	12200 g	0.01 g	
B03-162-181	MS8001TS	8200 g	0.1 g	

MS-L Precision Balance, 0.1 - 1 g / HCD Display

Cat. No.	Model	최대 용량	최소 표시	EA Price ₩
B02-162-849	MS12001L	12200 g	0.1 g	
B02-162-852	MS16001L	16200 g		
B02-162-855	MS32001L	32200 g		
B02-162-858	MS32000L		1 g	

- High Contrast Display : 18mm High Digits
- Full Metal Housing, Fact 보정 기능, Easy Cleaning, Menulock, 2 Interface(USB, RS232), PC Direct

Model	최대 용량	최소 표시	반복성, 일반	직선형	유훈 최소 무게 (USP)	Operation	안정시간	계량팬	전체 사이즈
MS104TS	120 g	0.1 mg	0.08 mg	0.2 mg	160 mg	Touch Screen	2 sec	Ø90 mm	204 x 347 x 348 (wxdxh, mm)
MS204TS	220 g						3 sec		
MS304TS	320 g						1.5 sec		
MS303TS		2 sec							
MS403TS	420 g	0.001 g	0.7 mg	0.002 g	1.4 g		1.5 sec	127 x 127 (wxd, mm)	204 x 347 x 283 (wxdxh, mm)
MS603TS	620 g								
MS1003TS	1020 g	0.01 g	0.007 g	0.02 g	14 g		1.5 sec	170 x 200 (wxd, mm)	194 x 347 x 99 (wxdxh, mm)
MS1602TS	1620 g								
MS3002TS	3200 g								
MS4002TS	4200 g								
MS4002TS DR	820 / 4200 g	0.01 / 0.1 g	0.007 / 0.05 g	0.08 g	14 / 140 g	1.5 sec	170 x 200 (wxd, mm)	194 x 347 x 99 (wxdxh, mm)	
MS6002TS	6200 g	0.01 g	0.007 g	0.02 g	14 g				
MS6002TS DR	1220 / 6200 g	0.01 / 0.1 g	0.007 / 0.05 g	0.08 g	14 / 100 g				
MS12002TS	12200 g	0.01 g	0.007 g	0.02 g	14 g				
MS8001TS	8200 g	0.1g	0.07 g	0.2g	140 g	1 sec	190 x 226 (wxd, mm)	363 x 346 x 118 mm (wxdxh, mm)	
MS12001L	12200 g								
MS16001L	16200 g			0.3 g					
MS32001L	32200 g								
MS32000L		1 g	0.4 g	1 g	800 g	HCD	2 sec	351 x 245 (wxd, mm)	
							1.5 sec		