
















STT	HÌNH ẢNH	MÔ TẢ KỸ THUẬT
1	<p>Cân 5 số lẻ - Bộ phận QC cân ohaus PX225D - hàng không có hàng sẵn, đặt hàng từ 6-8 tuần</p> 	<p>Cân kỹ thuật PX225D - CÓ BOARD VÀ DÂY KẾT NỐI MÁY IN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Model: PX225D - Mức cân lớn nhất: Max: 82/220 g. - Mức cân nhỏ nhất Min: 20e. - Độ đọc: 0.00001g/0.0001g (0.01mg/0.1mg) - Độ chia kiểm: e=10d=0.001g. - Phạm vi đọc 1: (0.00001 g tới 82 g). - Phạm vi đọc 2: (0.0001 g từ 82g tới 220 g). - Đơn vị cân: miligram, gram, ct, N, oz, ozt, dwt, gm, t, Tael, tical, tola. - Thời gian ổn định: 6 giây. - Đồng hồ thật với GLP/GMP - Kích thước đĩa cân: Ø 80 mm. - Kích thước cân: (209 x 320 x 309) mm. - Màn hình hiển thị tinh thể lỏng (LCD) 2 dòng, rộng, thuận tiện cài đặt và sử dụng. - Cổng RS 232 truyền dữ liệu ra máy in, máy tính hoặc các thiết bị ngoại vi khác như máy đọc mã vạch. - Khung bộ cân bằng kim loại đúc vỏ cân bằng nhựa ABS, đĩa cân bằng thép không gỉ, lồng kính chắn gió mở được 2 bên hông và phía trên có thể tháo rời rất thuận tiện <p>MÁY IN Model SF40A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy in cộng sử dụng mực in Ruy băng RC09, khổ giấy in cộng 5 phân bảy. - Số cột: 40 cột. - Tốc độ in: 1,2 dòng/ giây. - Cuộn giấy (W x Dia.) giấy tiêu chuẩn 2,26 in. x Ø 2,36 in max / 57,5 mm x Ø 60 mm max. - Nguồn: Đầu vào: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Đầu ra: 12 VDC, 2,5 A - Cổng kết nối: RS232C. - Kích thước (W x D x H): (140 x 205 x 73) mm. - In, hiển thị thời gian, ngày giờ khi cân, thống kê. - Tự động nhận tất cả các dòng cân Ohaus có RS232. - Sử dụng nhiều trong ngành dược phẩm vì cần giữa trang in để lâu ngày mà hông bị phai màu mực. □
		<p>PHÍ KIỂM ĐỊNH CÂN (nếu cần)</p>
	<p>Cân 4 số lẻ - Bộ phận QC + cấp phát cân PX224E - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS PX224/E - CHUẨN NGOẠI - CÓ BOARD VÀ DÂY KẾT NỐI MÁY IN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng cân: 220g - Sai số: 0.0001g - Kích thước đĩa cân: Ø 90 mm - Thời gian ổn định: 4 giây - Chức năng cân: trọng lượng, đếm, phần trăm - Đơn vị cân: mg, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grain, mesghals, Newton, ozt, teals. - Cổng giao diện RS-232 - Màn hình hiển thị LCD - Kích thước cân: rộng 196 x cao 287 x sâu 320 mm - Trọng lượng cân: 4.5 kg - Nguồn điện: Adapter 220-240V, 50/60Hz




STT	HÌNH ẢNH	MÔ TẢ KỸ THUẬT
2		<p>MÁY IN Model SF40A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy in cộng sử dụng mực in Ruy băng RC09, khổ giấy in cộng 5 phân bảy. - Số cột: 40 cột. - Tốc độ in: 1,2 dòng/ giây. - Cuộn giấy (W x Dia.) giấy tiêu chuẩn 2,26 in. x Ø 2,36 in max / 57,5 mm x Ø 60 mm max. - Nguồn: Đầu vào: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Đầu ra: 12 VDC, 2,5 A - Cổng kết nối: RS232C. - Kích thước (W x D x H): (140 x 205 x 73) mm. - In, hiển thị thời gian, ngày giờ khi cân, thống kê. - Tự động nhận tất cả các dòng cân Ohaus có RS232. - Sử dụng nhiều trong ngành dược phẩm vì cân giữa trang in để lâu ngày mà hông bị phai màu mực. □
2.1	<p>Cân 4 số lẻ- Bộ phận RD cân PX224E - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS PX224/E - CHUẨN NGOẠI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng cân: 220g - Sai số: 0.0001g - Kích thước đĩa cân: Ø 90 mm - Thời gian ổn định: 4 giây - Chức năng cân: trọng lượng, đếm, phần trăm - Đơn vị cân: mg, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grain, mesghals, Newton, ozt, teals. - Cổng giao diện RS-232 - Màn hình hiển thị LCD - Kích thước cân: rộng 196 x cao 287 x sâu 320 mm - Trọng lượng cân: 4.5 kg - Nguồn điện: Adapter 220-240V, 50/60Hz
	<p>Cân 3 số lẻ- Bộ phận QC+IPC+ laf lấy mẫu cân PX223E - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS PX223/E - CHUẨN NGOẠI - CÓ BOARD VÀ DÂY KẾT NỐI MÁY IN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng cân: 220g - Sai số: 0.001g - Thời gian ổn định: 2 giây - Kích thước đĩa cân: Ø 120 mm - Chức năng cân: trọng lượng, đếm, phần trăm - Đơn vị cân: mg, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grain, mesghals, Newton, ozt, teals. - Cổng giao diện RS-232 - Màn hình hiển thị LCD - Kích thước cân: rộng 196 x cao 287 x sâu 320 mm - Trọng lượng cân: 4.5 kg - Nguồn điện: Adapter 220-240V, 50/60Hz



STT	HÌNH ẢNH	MÔ TẢ KỸ THUẬT
3		<p>MÁY IN Model SF40A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy in công sử dụng mực in Ruy băng RC09, khổ giấy in cộng 5 phân bảy. - Số cột: 40 cột. - Tốc độ in: 1,2 dòng/ giây. - Cuộn giấy (W x Dia.) giấy tiêu chuẩn 2,26 in. x Ø 2,36 in max / 57,5 mm x Ø 60 mm max. - Nguồn: Đầu vào: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Đầu ra: 12 VDC, 2,5 A - Cổng kết nối: RS232C. - Kích thước (W x D x H): (140 x 205 x 73) mm. - In, hiển thị thời gian, ngày giờ khi cân, thống kê. - Tự động nhận tất cả các dòng cân Ohaus có RS232. - Sử dụng nhiều trong ngành dược phẩm vì cần giữa trang in để lâu ngày mà hông bị phai màu mực. □
		<p>PHÍ KIỂM ĐỊNH CÂN (nếu cần)</p>
3.1	<p>Cân 3 số lẻ- Bộ phận dập viên + vô nang+ ép gói+ RD cân PX223E - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS PX223/E - CHUẨN NGOẠI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng cân: 220g - Sai số: 0.001g - Thời gian ổn định: 2 giây - Kích thước đĩa cân: Ø 120 mm - Chức năng cân: trọng lượng, đếm, phần trăm - Đơn vị cân: mg, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grain, mesghals, Newton, ozt, teals. - Cổng giao diện RS-232 - Màn hình hiển thị LCD - Kích thước cân: rộng 196 x cao 287 x sâu 320 mm - Trọng lượng cân: 4.5 kg - Nguồn điện: Adapter 220-240V, 50/60Hz
		<p>PHÍ KIỂM ĐỊNH CÂN (nếu cần)</p>
	<p>Cân 1kg - Bộ phận cấp phát cân NV1202 - có hàng</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS NV1202 -CÓ BOARD VÀ DÂY KẾT NỐI MÁY IN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng cân: 1200g - Sai số: 0.01g - Kích thước mặt cân: 194 x 144 mm - Cân trọng lượng, cân đếm, cân theo tỷ lệ %,... - Màn hình hiển thị LCD - Đơn vị cân: g, lb,oz, tlt PCS - Vật liệu cân: Vỏ ABS, mặt đĩa cân bằng thép không gỉ - Nguồn điện: AC adapter

STT	HÌNH ẢNH	MÔ TẢ KỸ THUẬT
4		<p>MÁY IN Model SF40A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy in cộng sử dụng mực in Ruy băng RC09, khổ giấy in cộng 5 phân bẩy. - Số cột: 40 cột. - Tốc độ in: 1,2 dòng/ giây. - Cuộn giấy (W x Dia.) giấy tiêu chuẩn 2,26 in. x Ø 2,36 in max / 57,5 mm x Ø 60 mm max. - Nguồn: Đầu vào: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Đầu ra: 12 VDC, 2,5 A - Cổng kết nối: RS232C. - Kích thước (W x D x H): (140 x 205 x 73) mm. - In, hiển thị thời gian, ngày giờ khi cân, thống kê. - Tự động nhận tất cả các dòng cân Ohaus có RS232. - Sử dụng nhiều trong ngành dược phẩm vì cần giữ trang in để lâu ngày mà hông bị phai màu mực. □
4.1	<p>Cân 1kg Bộ phận RD cân NV1202 có hàng</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS NV1202</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng cân: 1200g - Sai số: 0.01g - Kích thước mặt cân: 194 x 144 mm - Cân trọng lượng, cân đếm, cân theo tỷ lệ %,... - Màn hình hiển thị LCD - Đơn vị cân: g, lb,oz, tlt PCS - Vật liệu cân: Vỏ ABS, mặt đĩa cân bằng thép không gỉ - Nguồn điện: AC adapter
	<p>Cân 5kg Bộ phận cấp phát cân NVT6201 - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS NVT6201 - CÓ BOARD VÀ DÂY KẾT NỐI MÁY IN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mức cân tối đa: 6200g - Mức cân tối thiểu: 0.1 g - Kích thước đĩa cân: 230 x 174 mm - Mặt đĩa cân làm bằng thép không gỉ - Nguồn điện: 100 - 240VAC ~ 2000mA, 50/60Hz, 12 – 18VA; output 12VDC 0.5A - Đơn vị cân: kg,g,mg,ct,... - Ứng dụng: Cân, đếm mẫu, cân vàng, trừ bì, kiểm tra trọng lượng. - Màn hình LCD, đèn nền backlight độ tương phản cao

STT	HÌNH ẢNH	MÔ TẢ KỸ THUẬT
5		<p>MÁY IN Model SF40A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy in công sử dụng mực in Ruy băng RC09, khổ giấy in công 5 phân bảy. - Số cột: 40 cột. - Tốc độ in: 1,2 dòng/ giây. - Cuộn giấy (W x Dia.) giấy tiêu chuẩn 2,26 in. x Ø 2,36 in max / 57,5 mm x Ø 60 mm max. - Nguồn: Đầu vào: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Đầu ra: 12 VDC, 2,5 A - Cổng kết nối: RS232C. - Kích thước (W x D x H): (140 x 205 x 73) mm. - In, hiển thị thời gian, ngày giờ khi cân, thống kê. - Tự động nhận tất cả các dòng cân Ohaus có RS232. - Sử dụng nhiều trong ngành dược phẩm vì cân giữa trang in để lâu ngày mà hông bị phai màu mực. □
		<p>PHÍ KIỂM ĐỊNH CÂN (nếu cần)</p>
6	<p>Cân 15kg Bộ phận cấp phát cân R21PE15 - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS R21PE15 -CÓ BOARD VÀ DÂY KẾT NỐI MÁY IN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tải max: 15kg - Sai số: 0.5g - Kích thước: 311 × 327 × 117 mm - Cân trọng lượng, cân trừ bì, cân tỷ lệ %,.. - Màn hình hiển thị LCD - Giao tiếp với máy tính qua cổng RS232 (tùy chọn) - Đơn vị cân: g, mg, oz, ozt, ct, dwt, t, ti, gn, N mommes, lạng . - Nguồn điện: AC adapter hoặc 4 pin AA <p>MÁY IN Model SF40A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy in công sử dụng mực in Ruy băng RC09, khổ giấy in công 5 phân bảy. - Số cột: 40 cột. - Tốc độ in: 1,2 dòng/ giây. - Cuộn giấy (W x Dia.) giấy tiêu chuẩn 2,26 in. x Ø 2,36 in max / 57,5 mm x Ø 60 mm max. - Nguồn: Đầu vào: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Đầu ra: 12 VDC, 2,5 A - Cổng kết nối: RS232C. - Kích thước (W x D x H): (140 x 205 x 73) mm. - In, hiển thị thời gian, ngày giờ khi cân, thống kê. - Tự động nhận tất cả các dòng cân Ohaus có RS232. - Sử dụng nhiều trong ngành dược phẩm vì cân giữa trang in để lâu ngày mà hông bị phai màu mực. □
		<p>PHÍ KIỂM ĐỊNH CÂN (nếu cần)</p>

STT	HÌNH ẢNH	MÔ TẢ KỸ THUẬT
7	<p>Cân 30kg Bộ phận cấp phát cân R21PE15 - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS R21PE30 -CÓ BOARD VÀ DÂY KẾT NỐI MÁY IN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tải max: 30kg - Sai số: 1g - Kích thước: 311 × 327 × 117 mm - Cân trọng lượng, cân trừ bì, cân tỷ lệ %,.. - Màn hình hiển thị LCD - Giao tiếp với máy tính qua cổng RS232 (tùy chọn) - Đơn vị cân: g, mg, oz, ozt, ct, dwt, t, ti, gn, N mommes, lạng . - Nguồn điện: AC adapter hoặc 4 pin AA <p>MÁY IN Model SF40A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy in cộng sử dụng mực in Ruy băng RC09, khổ giấy in cộng 5 phân bảy. - Số cột: 40 cột. - Tốc độ in: 1,2 dòng/ giây. - Cuộn giấy (W x Dia.) giấy tiêu chuẩn 2,26 in. x Ø 2,36 in max / 57,5 mm x Ø 60 mm max. - Nguồn: Đầu vào: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Đầu ra: 12 VDC, 2,5 A - Cổng kết nối: RS232C. - Kích thước (W x D x H): (140 x 205 x 73) mm. - In, hiển thị thời gian, ngày giờ khi cân, thống kê. - Tự động nhận tất cả các dòng cân Ohaus có RS232. - Sử dụng nhiều trong ngành dược phẩm vì cần giữa trang in để lâu ngày mà hông bị phai màu mực. □ <p>PHÍ KIỂM ĐỊNH CÂN (nếu cần)</p>
8	<p>Cân 60kg Bộ phận cấp phát cân bàn ohaus i- DT33P - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS i-DT33P - CÓ BOARD VÀ DÂY KẾT NỐI MÁY IN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng cân tối đa: 60kg - Bước nhảy: 10g - Đơn vị cân: Kg, g, lb. - Kích thước bàn cân: 30x40cm - Sử dụng nguồn điện 220V, kèm pin 6V - Chức năng nổi trội: cân trọng lượng, trừ bì, cân đếm, cân kiểm tra,... - Cân đạt độ chính xác cấp III theo tiêu chuẩn OIML. - Màn hình hiển thị LCD có đèn nền, tự động sáng đèn, tự động tắt nguồn, tiết kiệm pin và có chức năng kiểm tra pin. - Cân có độ chính xác cao (độ phân giải bên trong 1/30.000), phản hồi nhanh. - Cân có thiết kế đầu cân chống bụi và hạn chế ảnh hưởng môi trường xung quanh. - Khung bàn cân được làm sắt sơn tĩnh điện, mặt bàn cân bằng Inox chống đổ nước vào loadcell. - Bốn chân đế có thể chỉnh thấp cao, phù hợp mặt mọi bề mặt giúp giữ cân cân bằng chuẩn xác.

STT	HÌNH ẢNH	MÔ TẢ KỸ THUẬT
		<p>MÁY IN Model SF40A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy in cộng sử dụng mực in Ruy băng RC09, khổ giấy in cộng 5 phân bảy. - Số cột: 40 cột. - Tốc độ in: 1,2 dòng/ giây. - Cuộn giấy (W x Dia.) giấy tiêu chuẩn 2,26 in. x Ø 2,36 in max / 57,5 mm x Ø 60 mm max. - Nguồn: Đầu vào: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Đầu ra: 12 VDC, 2,5 A - Cổng kết nối: RS232C. - Kích thước (W x D x H): (140 x 205 x 73) mm. - In, hiển thị thời gian, ngày giờ khi cân, thống kê. - Tự động nhận tất cả các dòng cân Ohaus có RS232. - Sử dụng nhiều trong ngành dược phẩm vì cần giữa trang in để lâu ngày mà hông bị phai màu mực. □
		<p>PHÍ HIỆU CHUẨN CÂN (nếu cần)</p>
9	<p>Cân 100kg Bộ phận KHO cân bàn ohaus i-DT33P - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN ĐIỆN TỬ OHAUS i-DT33P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng cân tối đa: 100kg - Bước nhảy: 20g - Đơn vị cân: Kg, g, lb. - Kích thước bàn cân: 40x50cm - Sử dụng nguồn điện 220V, kèm pin 6V - Chức năng nổi trội: cân trọng lượng, trừ bì, cân đếm, cân kiểm tra,... - Cân đạt độ chính xác cấp III theo tiêu chuẩn OIML. - Màn hình hiển thị LCD có đèn nền, tự động sáng đèn, tự động tắt nguồn, tiết kiệm pin và có chức năng kiểm tra pin. - Cân có độ chính xác cao (độ phân giải bên trong 1/30.000), phản hồi nhanh. - Cân có thiết kế đầu cân chống bụi và hạn chế ảnh hưởng môi trường xung quanh. - Khung bàn cân được làm sắt sơn tĩnh điện, mặt bàn cân bằng Inox chống đổ nước vào loadcell. - Bốn chân đế có thể chỉnh thấp cao, phù hợp mặt mọi bề mặt giúp giữ cân cân bằng chuẩn xác.
		<p>PHÍ HIỆU CHUẨN CÂN (nếu cần)</p>
	<p>Cân SẤY ẨM Bộ phận IPC CÂN MB90 - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN SẤY ẨM MB90 - CÓ BOARD VÀ DÂY KẾT NỐI MÁY IN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trọng lượng mẫu sấy lớn nhất: 90g - Độ chính xác: 0.001g/0.01% độ ẩm - Độ lặp lại: 0.18% (với lượng mẫu 3g)/ 0.02% (với lượng mẫu 10g) - Cổng kết nối: RS232; USB drive; USB host - Nguồn sáng: đèn Halogen - Khoảng nhiệt độ sấy: 40-200oC - Hiển thị: Màn hình màu cảm ứng TFT công nghệ QVGA, rộng 4.3" - Hiển thị: % độ ẩm; % chất rắn, % chất rắn còn lại, nhiệt độ, thời gian, khối lượng mẫu, tên phương pháp, đồ thị đường cong sấy và thống kê. - Nguồn điện sử dụng: 220V/50Hz - Nhiệt độ môi trường hoạt động: 10-40oC - Đường kính đĩa cân: 80mm

STT	HÌNH ẢNH	MÔ TẢ KỸ THUẬT
10		<p>MÁY IN Model SF40A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy in công sử dụng mực in Ruy băng RC09, khổ giấy in cộng 5 phân bảy. - Số cột: 40 cột. - Tốc độ in: 1,2 dòng/ giây. - Cuộn giấy (W x Dia.) giấy tiêu chuẩn 2,26 in. x Ø 2,36 in max / 57,5 mm x Ø 60 mm max. - Nguồn: Đầu vào: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Đầu ra: 12 VDC, 2,5 A - Cổng kết nối: RS232C. - Kích thước (W x D x H): (140 x 205 x 73) mm. - In, hiển thị thời gian, ngày giờ khi cân, thống kê. - Tự động nhận tất cả các dòng cân Ohaus có RS232. - Sử dụng nhiều trong ngành dược phẩm vì cần giữa trang in để lâu ngày mà hông bị phai màu mực. □
		PHÍ KIỂM ĐỊNH CÂN (nếu cần)
11.1	<p>Cân SẤY ẨM Bộ phận RD CÂN MB90 - có hàng sẵn</p> 	<p>CÂN SẤY ẨM MB90</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trọng lượng mẫu sấy lớn nhất: 90g - Độ chính xác: 0.001g/0.01% độ ẩm - Độ lặp lại: 0.18% (với lượng mẫu 3g)/ 0.02% (với lượng mẫu 10g) - Cổng kết nối: RS232; USB drive; USB host - Nguồn sáng: đèn Halogen - Khoảng nhiệt độ sấy: 40-200oC - Hiển thị: Màn hình màu cảm ứng TFT công nghệ QVGA, rộng 4.3” - Hiển thị: % độ ẩm; % chất rắn, % chất rắn còn lại, nhiệt độ, thời gian, khối lượng mẫu, tên phương pháp, đồ thị đường cong sấy và thống kê. - Nguồn điện sử dụng: 220V/50Hz - Nhiệt độ môi trường hoạt động: 10-40oC - Đường kính đĩa cân: 80mm
		PHÍ KIỂM ĐỊNH CÂN (nếu cần)