

Промышленные принтеры этикеток HR2

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: sjt@nt-rt.ru || сайт: <https://sato.nt-rt.ru/>



HR2

HIGH PRECISION & HIGH RESOLUTION PRINTING

FEATURES

- High Precision Printing
- High Resolution Printing
- Industrial Space-Saving Design
- Integrated Dispenser with Internal Liner Rewinder
- Easy Media Loading
- Multiple Communication Interfaces

APPLICATIONS

- Mobile Phone and Laptop Batteries Labelling
- Electronic Components and Circuit Boards (PCB) Labelling
- Cosmetics and Small Bottles Labelling
- Serial Numbered Nameplates

TECHNICAL INFORMATION

HR212/HR224

PRINTING SPECIFICATION		HR212	HR224
Printing Method		Thermal Transfer	
Print Resolution		12 dots / mm (305 dpi)	24 dots / mm (609 dpi)
Max. Print Speed		25 to 100mm/sec (1 to 4ips)	
Max. Print Area	Width, mm (inch)	56mm (2.2")	
	Length, mm (inch)	200mm (7.9")	
Processor		32bit RISC	
Printer Memory		Main memory (Flash ROM): 32MB, SDRAM: 16MB, SD card (Up to 2GB)	

CONSUMABLES SPECIFICATION (Recommended to use printer supplies manufactured or certified by SATO)			
Sensor Type		I-Mark Sensor (Reflective), Label Gap Sensor (Transmissive)	
Media Type		Roll type	
Media Thickness		0.130 - 0.220mm (0.005" to 0.008")	
Label Shape	Diameter	Max. outside diameter: Ø 185mm (7.3"), Core diameter: Ø 76.4mm (3.0")	
	Wind Direction	Face-out	
Label Size	Continuous	Width	7 to 58mm (0.3" to 2.3"), Including liner : 10 to 61mm (0.4" to 2.4")
		Length	3 to 197mm (0.1" to 7.7"), Including liner : 6 to 200mm (0.2" to 7.8")
	Tear-Off	Width	7 to 58mm (0.3" to 2.3"), Including liner : 10 to 61mm (0.4" to 2.4")
		Length	3 to 197mm (0.1" to 7.7"), Including liner : 6 to 200mm (0.2" to 7.8")
	Dispenser	Width	7 to 58mm (0.3" to 2.3"), Including liner : 10 to 61mm (0.4" to 2.4")
		Length	3 to 197mm (0.1" to 7.7"), Including liner : 6 to 200mm (0.2" to 7.8")
Ribbon	Size	Max. outer diameter Ø51mm (2.0"), Max. Length 150m (492.1ft), Ribbon width : 39.5mm (1.55"), 45mm (1.77"), 59mm (2.32"), 65mm (2.55"),	
	Other	Wind direction : Face-in, Core Diameter: 25,4mm (1.0")	

FONTS / SYMBOLOGIES		
Internal Fonts	Standard Bitmap	U (5x9 dot), S (8x15 dot), M (13x20 dot)
	TTF Fonts	CG Times; CG Triumvirate
Barcode	1D Barcode	UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 93, Code 128, GS1-128 (UCC/EAN128), Codabar (NW-7), Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 DataBar (RSS14)
	2D Barcode	QR code (Ver8.1), MicroQR, PDF417 (Ver2.4), MicroPDF, MAXI code (Ver3.0), DataMatrix (ECC200), Security QR code
Print Direction	Character Data / Barcode	Character data rotation: 0°, 90°, 180°, 270° Barcode rotation: 0°, 90°, 180°, 270°

INTERFACE CHARACTERISTICS AND INTEGRATION		
Interfaces	RS232	RS232C Standard (XON/XOFF, RTS/CTS)
	USB	USB Device type B connector 2.0 High Speed
	LAN	Ethernet 10/100 Mbps / DHCP, TCP/IP
	EXT	Amphenol D-Sub14pin female
Supported printer protocols		Standard: SBPL (Ver 4.2) SATO Barcode Printer Language.

OPERATING CHARACTERISTICS		
Power Requirements		AC100V ~ AC240V±10%
Dimensions		197mm (7.75") x 365mm (14.37") x 285mm (11.22")
Weight		16.4Kg (36.16 lbs.)
Environment	Operating	0 - 40 °C (32 to 104 F) / 10 - 80 % RH (without condensation)
	Storage	-5 - 60 °C (23 to 140 F) / 10 - 90 % RH (without condensation)

MISCELLANEOUS	
Certifications	CE, CCC, ROHS compliant
Regulatory Approvals	Noise: Emission - EN55024
Functions - Useful features	Status return function, Sequential number function, Black/white inversion function, Format registration function
Functions - Self Diagnosis Checking	Thermal head check, Paper end detection, Ribbon end detection, Cover open detection, Test print, Re-winder full detection, Head Lift detection

OPTIONS	
Accessories	SD Card, NiceLabel

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: sjt@nt-rt.ru || сайт: <https://sato.nt-rt.ru/>