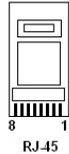
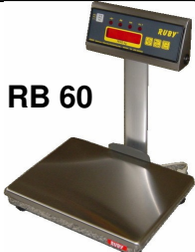


LIGAÇÃO PC(RS-232)-BALANÇA (somente Leitura do peso)



<p>RB 50</p> 	<p>RB 60</p> 	<p>PC (DB-9 F)</p>	<p>Balança (RJ45)</p>
		<p>2-----3</p>	
		<p>RS-232 3-----4</p>	<p>RS-232</p>
		<p>5-----2</p>	
		<p>5-----1</p>	
<p>RB 100 - SP</p> 	<p>Rk 100 - SP</p> 	<p>PC (DB-9 F)</p>	<p>Balança (RJ45)</p>
		<p>2-----4</p>	
		<p>RS-232 3-----3</p>	<p>RS-232</p>
		<p>5-----2</p>	
		<p>5-----1</p>	
<p>RB 100</p> 	<p>RB 100</p> 	<p>PC (DB-9 F)</p>	<p>Balança (RJ45)</p>
		<p>2-----4</p>	
		<p>RS-232 3-----3</p>	<p>RS-232</p>
		<p>5-----2</p>	
		<p>5-----1</p>	
<p>RK 100</p> 	<p>RK 100</p> 	<p>PC (DB-9 F)</p>	<p>Balança (RJ45)</p>
		<p>2-----4</p>	
		<p>RS-232 3-----3</p>	<p>RS-232</p>
		<p>5-----2</p>	
		<p>5-----1</p>	
<p>RB 200</p> 	<p>RB 200</p> 	<p>PC (DB-9 F)</p>	<p>Balança (RJ45)</p>
		<p>2-----4</p>	
		<p>RS-232 3-----3</p>	<p>RS-232</p>
		<p>5-----2</p>	
		<p>5-----1</p>	
<p>RK 200</p> 	<p>RK 200</p> 	<p>PC (DB-9 F)</p>	<p>Balança (RJ45)</p>
		<p>2-----3</p>	
		<p>RS-232 3-----3</p>	<p>RS-232</p>
		<p>5-----1</p>	
		<p>5-----1</p>	

Ligação PC-Balança (Leitura/Escrita de: Nomes, preços, cabeçalho, tickets, etc)

Para Comunicar com o PC Necessita: * Scale-conv / Gateway *Drives de comunicação

Balanças interligadas em rede token



 <p>RB600</p>		Conversor (DB-9 F)	Balança (RJ11)
		RS-485 1-----1 2-----5 3-----2	RS-485
 <p>MAXIMA 0/1</p>	 <p>MAXIMA 0/1 S</p>	Conversor (DB-9 M)	PC (DB-9 F)
		1-----1 2-----2 3-----3 4-----4 5-----5 6-----6 7-----7 8-----8 9-----9	RS-232
 <p>BASIC PRINT</p>	 <p>BASIC LABEL</p>	Gateway (DB-9 M)	PC (DB-9 F)
		RS-232 2-----2 3-----3 5-----5	RS-232

PC – Balança (com opção RS-232)	
PC (RJ11)	Balança (RJ11)
1-----	1
2-----	2
RS-232 3-----	3 RS-232
4-----	4
5-----	5
6-----	6

OBS: Não permite rede de balanças

Rede balanças (Token)	
Balança (RJ11)	Balança (RJ11)
1-----	1
2-----	2
RS-485 3-----	3 RS-485
4-----	4
5-----	5
6-----	6



Scale Conv-auto

Maximo 9 balanças interligadas
Sem partilha de vendedores



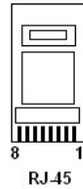
Scale gateway

Maximo 32 balanças interligadas
Com partilha de Vendedores



Ligação PC-Balança (Leitura/Escrita de: Nomes, preços, cabeçalho, tickets, etc)

Para Comunicar com o PC Necessita: * Drives de comunicação
 balanças interligadas em rede. (Opção RS-485 em todos os modelos) ou
 balanças interligadas em rede Ethernet (placa opcional)



<p>MAXIMA 11</p> <p>MAXIMA 21</p> <p>MAXIMA 31</p>	LIGAÇÃO RS-232 (Slip)	
	PC (DB-9 F)	Balança (RJ45 rs-232)
	2-----3 3-----4 5-----2 5-----1	RS-232
<p>MAXIMA 51</p> <p>MAXIMA 61</p> <p>MAXIMA 41</p>	Rede balanças –RS-485	
	Balança (RJ11)	Balança (RJ11)
	1-----1 2-----2 3-----3 4-----4 5-----5 6-----6	RS-485
<p>MAXIMA 31 S</p> <p>MAXIMA 21 S</p>	LIGAÇÃO ETHERNET (HUB)	
	PC/Balança (RJ45)	HUB 10/100 (RJ45)
	OU	
	1-Laranja/Branco 2-Laranja 3-Verde/Branco 6-Verde	1-Laranja/Branco 2-Laranja 3-Verde/Branco 6-Verde

Rede de balanças – RS-485



Ligação em estrela

