

Especificação técnica

Tecnologia de transmissão	LTE Cat1, DC-HSPA+ GSM/GPRS/EDGE Duplo SIM CARD
Frequências	Bandas 4G – B1(2100MHz), B2(1900MHz), B3(1800MHz), B4(1700MHz), B5(850MHz), B7(2600MHz), B28(700MHz) Bandas 3G – B1(2100MHz), B2(1900MHz), B4(1700MHz), B5(850MHz) Bandas 2G – B2(1900MHz), B3(1800MHz), B5(850MHz), B8(900MHz)
Portas de comunicação	RS232 - velocidade programável de 300 a 115200bps RS232 - configuração local a 4800bps
Portas de entrada/saída	5 entradas digitais com acoplamento óptico - CC(2) e CA(3)
Conector A	DB9 macho
Conector B	DB9 fêmea
Conector C	TNC - antena RF
Conector D	Terminal block 10 vias - portas de entrada e alimentação de energia
Consumo médio	2W
Alimentação	Alimentação: 65 a 285VAC auto-range (F/N/T), (F1/F2/F3/N/T), (120 VDC), (10~30VDC) <i>*fontes distintas conforme a demanda do cliente</i>
Temperatura de operação	0°C a +70°C
Dimensões	36 x 104 x 166mm
Peso	410g
Código IP	IP50W



	RS2000 Lite DS 4Gmax
	4BAND
	CÓD. 100.0177.00

Desenho técnico

