



## IRT-42

Router Industrial 4G com Wi-Fi, 2 portas Ethernet e porta serial RS-232,

Código: DA0100.

### Especificações

#### Alimentação em corrente contínua

Consumo	1,8W
Corrente	150 mA
Tensão nominal	9-36 VCC
Potência máxima (kW)	9W

#### Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	824 x 283 x 98.75 (mm)
Envolvente	Aluminium alloy
Fixação	DIN Rail
Peso (kg)	0,193

#### Características ambientais

Grau de proteção	IP30
Temperatura de trabalho	-20 ... +85 °C

#### Rede de comunicação

Tecnologia / Interface	RJ45
------------------------	------

#### Radiocomunicação

Tecnologia / Tipo	4G/LTE (Cat 4), 3G, 2G
-------------------	------------------------

#### Comunicação sem fios

Banda	2,4 GHz
Tecnologia / Tipo	Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n, 2T2R, AP

#### IRT

Routers

CÓDIGO	MODELO	Descrição
DA0100.	IRT-42	Router Industrial 4G com Wi-Fi, 2 portas Ethernet e porta serial RS-232
DA0101.	IRT-45	Router Industrial 4G com Wi-Fi, 2 portas Ethernet e porta serial RS-485



## IRT-42

Código: DA0100.

### Dimensões



### Conexões

