



# AJAX

## AJAX

## UARTBRIDGE

### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-10 °C ~ 40 °C</b>
Uso	<b>Interior</b>
Humidade relativa	<b>10% ~ 90% RH</b>

### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	<b>64 x 55 x 13 mm</b>
Material	<b>Metal</b>
Peso líquido	<b>50 g</b>

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Compatibilidade	<b>Centrais Ajax</b>
Deteção de interferência de canal de rádio	<b>Sim</b>
Atualização de Firmware	<b>Sim</b>

### DETECÇÃO

Tipo detector	<b>Sem fio</b>
---------------	----------------

### VIA RÁDIO

Potência máxima RF	<b>Até 25 mW</b>
Distância máxima entre o dispositivo e o hub	<b>2000 m</b>
Número máximo recomendado de detectores por receptor	<b>85</b>

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Tensão	<b>5V</b>
--------	-----------

