



## AJAX

### AJAX

### UARTBRIDGE

#### AMBIENTE

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

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	<b>64 x 55 x 13 mm</b>
Material	<b>Metal</b>
Peso neto	<b>50 g</b>

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Compatibilidad	<b>Centrales Ajax</b>
Detección de interferencia de canales de radio	<b>Sí</b>
Actualización de firmware	<b>Sí</b>

#### DETECCIÓN

Tipo detector	<b>Inalámbrico</b>
---------------	--------------------

#### VIA RADIO

Potencia máxima RF	<b>Hasta 25 mW</b>
Distancia máxima entre el dispositivo y el hub	<b>2000 m (en espacios abiertos)</b>
Número máximo recomendado de detectores por cada receptor	<b>85</b>

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Voltaje	<b>5V</b>
---------	-----------

