



## AJAX

### AJAX

### UARTBRIDGE

#### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-10 °C ~ 40 °C</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité relative	<b>10% ~ 90% RH</b>

#### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>64 x 55 x 13 mm</b>
Matériel	<b>Métal</b>
Poids net	<b>50 g</b>

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	<b>Panneaux Ajax</b>
Détection d'interférence de canal radio	<b>Oui</b>
Mise à jour de Firmware	<b>Oui</b>

#### DÉTECTION

Type de détecteur	<b>Sans fils</b>
-------------------	------------------

#### VIA RADIO

Puissance maximum RF	<b>Jusqu'à 25mW</b>
Distance maximum entre le dispositif et le hub	<b>2000 m</b>
Nombre maximum de détecteurs recommandé par récepteur	<b>85</b>

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Tension	<b>5V</b>
---------	-----------

