



MODEM RADIO MODBUS BRIDGE

Modem radio



Mode bridge

Connections RS232 ou RS485

Alimentation externe 10-30 Vdc

Configuration via USB

Portée radio 22+ km*

Références

Désignation	Technologie
ACW/DINRS+	Local 868MHz

Fonctionnalités

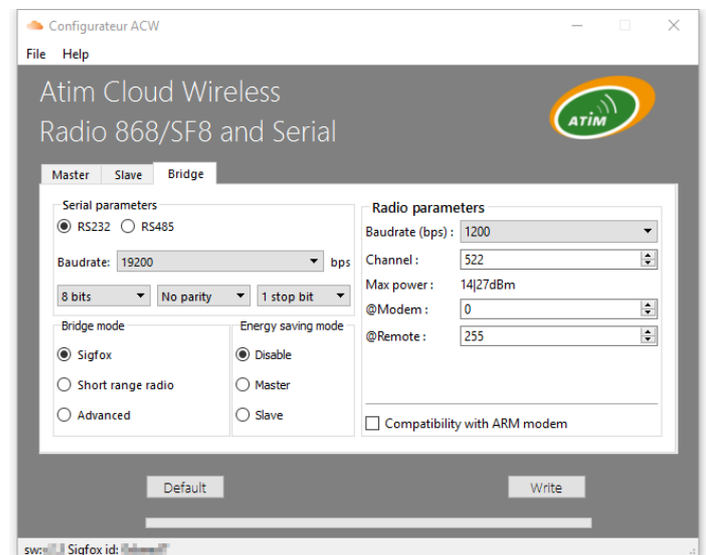
L'ACW-DINRS+ transmet les données d'un dispositif Modbus à un autre par radio.

La puissance radio de 500mW offre une grande portée adaptée à de nombreuses applications.

Les appareils sont connectés aux automates via une liaison RS232 ou RS485 (mode transparent).

Mode bridge : permet de créer une liaison point à point ou point à multipoint en interconnectant des appareils équipés d'une interface RS232 ou RS485.

La configuration du mode bridge est à effectuer sur le configurateur ACW.



* Soumis aux conditions de l'environnement