



Accessoires de communication

Raccordement de la liaison RS485

Interface USB/RS485

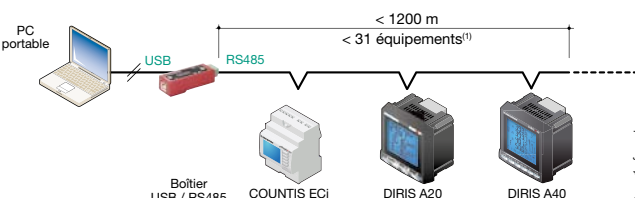
inter_002_a_2_cat



Fonction

Si votre PC n'est pas équipé de port série, il suffit de connecter ce boîtier sur le port USB afin d'obtenir un port de communication RS485.

Ce produit est préconisé pour une utilisation en local et non permanente.



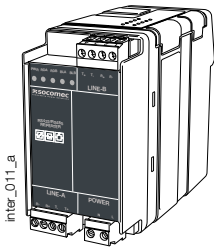
inter_142_g_1_fr_cat

(1) Au-delà de ces caractéristiques, utiliser un " Répéteur RS422/RS485 ".

Références

Désignation d'accessoires	Référence
Boîtier externe USB d'interface RS485	4899 0110

Répéteur RS422/RS485



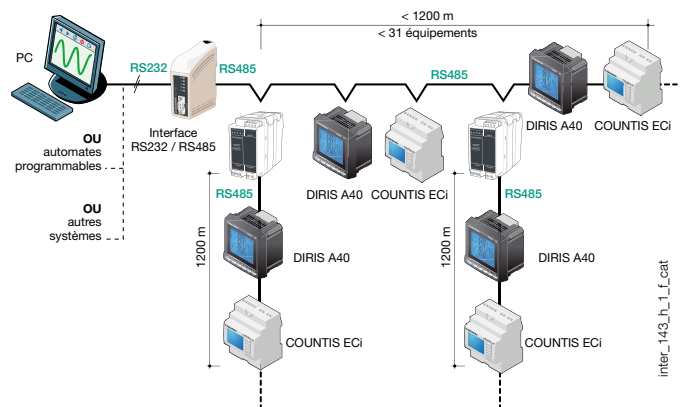
Fonction

Dans certaines applications, on peut dépasser une distance maximale ou le nombre maximum d'équipements. Une solution à cette contrainte technique consiste à installer une interface qui permet d'amplifier le signal à nouveau sur 1200 m (à 9600 bauds) pour 31 équipements.

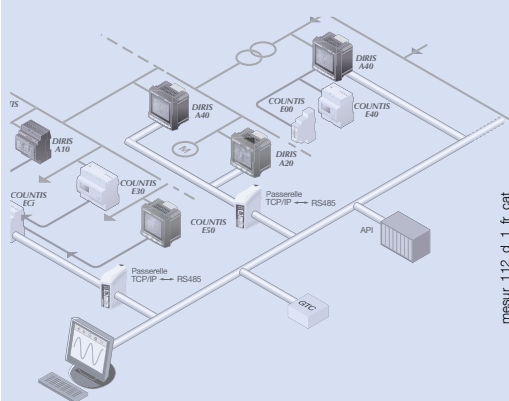
De plus, celle-ci permet de créer un réseau en étoile (1 vers 2). Cette caractéristique permet de diminuer la longueur du câble pour relier les appareils en évitant les allers/retours.

Références

Alimentation auxiliaire U _s	Fréquence	Référence
95 ... 240 VAC/110 ... 250 VDC	50 Hz	4899 0120



Autres solutions et services



Les accessoires présentés dans ces pages ne sont qu'une sélection de notre offre. Sur demande nous pouvons fournir de nombreuses autres solutions telles que des interfaces SHDSL, fibre optique/RS485, GSM/GPRS ou encore des interfaces de conversion de protocole.

Besoin d'une intégration dans votre réseau ?

Pas de problème avec les spécialistes "Expert Services". Ils réalisent l'intégration complète de tous les appareils SOCOMEC, l'**audit** de votre installation, la **mise en service** des équipements sélectionnés et la **formation** des personnes chargées de l'exploitation.

Contactez votre agence SOCOMEC pour tout renseignement.