

## EE-PCA

L'adaptateur EE-PCA permet la communication entre un PC et les sondes et transmetteurs E+E. En complément du logiciel de configuration gratuit et intuitif EE-PCS, l'adaptateur est utilisé pour régler et configurer les appareils de mesure E+E.

En fonction de l'appareil, la configuration peut être faite sur :

- La sélection des grandeurs physiques des sorties.
- L'échelle de sortie
- L'ajustage / étalonnage
- Les réglages des relais
- La sélection des unités de mesure
- Les réglages de l'affichage
- Les réglages de la communication en Modbus

Inclus dans la livraison : l'adaptateur, les câbles USB et RS232 ainsi que l'adaptateur d'alimentation.

## ADAPTATEUR DE CONFIGURATION



### Réglages

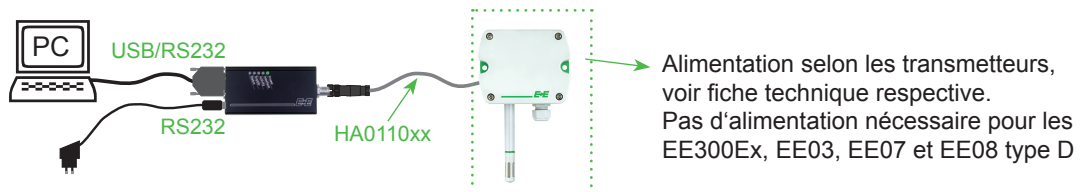
#### Connexion au PC

Le EE-PCA est connecté au PC soit en USB soit en RS232.

- Pour la connexion RS232, le EE-PCA doit être utilisé avec l'adaptateur d'alimentation recommandé.
- Pour la connexion USB, le EE-PCA est alimenté par le port USB. Dans ce cas l'adaptateur d'alimentation n'est pas nécessaire.

#### Connexion aux appareils de mesure E+E

Le câble de connexion dépend de l'appareil de mesure E+E. Il n'est pas livré avec le EE-PCA et doit être commandé séparément. Une liste des appareils de mesure compatibles et des câbles de connexion correspondants est disponible au chapitre des références de commande.



### Références de commande

POSITION 1	ADAPTATEUR DE CONFIGURATION (Appareil, adaptateur d'alimentation et câble de connexion USB et RS232)	EE-PCA
POSITION 2	<b>CABLE</b> (choisir selon l'appareil à connecter)	
	EE31, EE33, EE35, EE36, EE37x, EE38x	HA011063
	EE300Ex	HA011061
	EE03 (uniquement affichage des valeurs mesurées)	HA011056
	EE07	HA011057
	EE08 type D	HA011060
	EE160 analogique	HA011059
	EE210, EE160 numérique, EE820, EE850, EE660	HA011062
	EE65, EE66	HA011058
	EE671 kit convertisseur	HA011064
	EE150, EE4x1 avec sortie analogique	HA011065

### Exemple de référence

Position 1: **EE-PCA**  
 EE-PCA

Position 2: **HA011062**  
 Câble pour EE210 analogique, EE820, EE850, EE660

### Accessoires

EE-PCS  
 Adaptateur d'alimentation

Téléchargement : <http://www.epluse.com/configurator>  
**V03** (Voir la fiche technique „Accessoires“ pour plus amples détails)