



[Fieldpoint](#) (abrégé : Fp) et Compact [Fieldpoint](#) (abrégé : cFp) sont des PAC (contrôleur d'automatismes programmable) destinés à des applications industriels pour la commande et le contrôle. Ils se présentent sous la forme d'un fond de panier durci, de 4 à 8 emplacements, sur lequel on peut connecter des modules : [DIO](#) , [DAQ](#) , relais, sorties courant ou tension, interface Ethernet, RS et autres protocoles, des blocs de connexions et des contrôleurs programmables.

On peut utiliser Compact [Fieldpoint](#) avec un contrôleur programmable sous [LabVIEW](#) pour créer un PAC autonome, ou alors l'utiliser sans contrôleur, relié à un ordinateur pour le commander par [LabWindows/CVI](#) ou [LabVIEW](#).