

LA SERIE DES BOX PC FPC ARBOR

POUR L'AUTOMATISME DU BATIMENT



Paris, 11/01/2012. ARBOR Technology propose une large gamme de Box PC dont la série FPC. Du Box Pc embarqué en véhicule au Box PC à température étendue, cette série s'adresse à tous les secteurs et répond aux besoins des applications les plus diverses, notamment dans l'automatisme du bâtiment.

Tous les Box PC FPC répondent aux caractéristiques suivantes : conception durcie et sans ventilateur, faible consommation d'énergie, taille compacte et extensions multiples. Leur installation est aussi aisée que leur maintenance.

La différence de chacun réside dans leur type de processeur (du processeur Intel Atom au processeur Intel Core 2 Duo), dans leur taille, et dans le nombre d'extensions et connectivités. En effet, l'utilisateur dispose d'un choix important de connexions telles que : USB, Ethernet, série (RS 485 à retournement automatique, etc), video, E/S digitales, audio. Les extensions disponibles permettent l'adjonction de périphérique tels que : Mini Card, Compact Flash, cartes CPI/CPIe, cartes SIM, cartes graphiques, etc.

Cette série a la particularité d'offrir des solutions tant en gamme de température industrielle (-20~+55°C) qu'en gamme de température étendue (-40~+70).

Photos :

Au-dessus : FPC 3100

Ci-contre : intérieur FPC 7502



Informations supplémentaires :

Fiche Produit : <http://www.arbor.com.tw/product/rugged-box-pc.aspx>

ARBOR France :

Filiale française depuis 2005 de la société ARBOR TECHNOLOGY INC., dont le siège social fut établi à Taipei en 1993.

Adresse : 17 rue Louise Michel, 92300 LEVALLOIS PERRET
Tel : 0155639087
Fax : 0181500029

Site Web : www.arbor-france.com

Contact : julie.lesage@arbor-france.com