

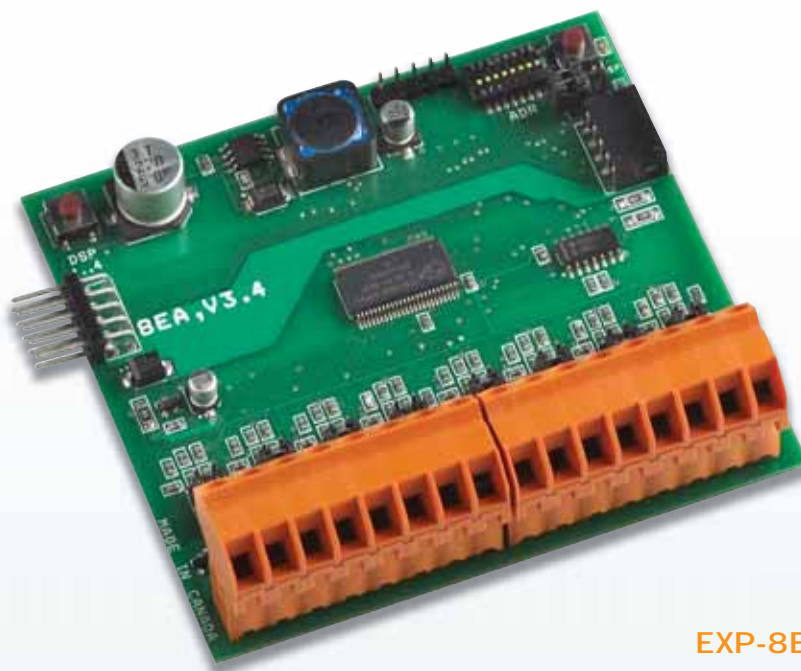


# BBP ENERGIES

Intégration des technologies de pointe  
Advanced integrated technologies

EXP-8EA

8 entrées analogiques



EXP-8EA

## DESCRIPTION

- ▶ Carte modulaire munie de 8 entrées analogiques. (universelles)

## AVANTAGES

- ▶ Sélection du type d'entrée par cavalier de jonction.
- ▶ Procure un jumelage rapide entre le contrôleur BACman et/ou les autres cartes d'expansions disponibles.

- ▶ Se monte sur coulisse à fixation rapide.
- ▶ Transmission des valeurs mesurées à l'afficheur.
- ▶ Fourni avec deux borniers inclinés à 45° et amovibles qui facilitent les raccords.
- ▶ Indication de l'état des entrées par DEL.

## APPLICATION

Fait partie d'un montage modulaire où se raccordent les périphériques de captation.

- ▶ Température, pression, contact sec, ...



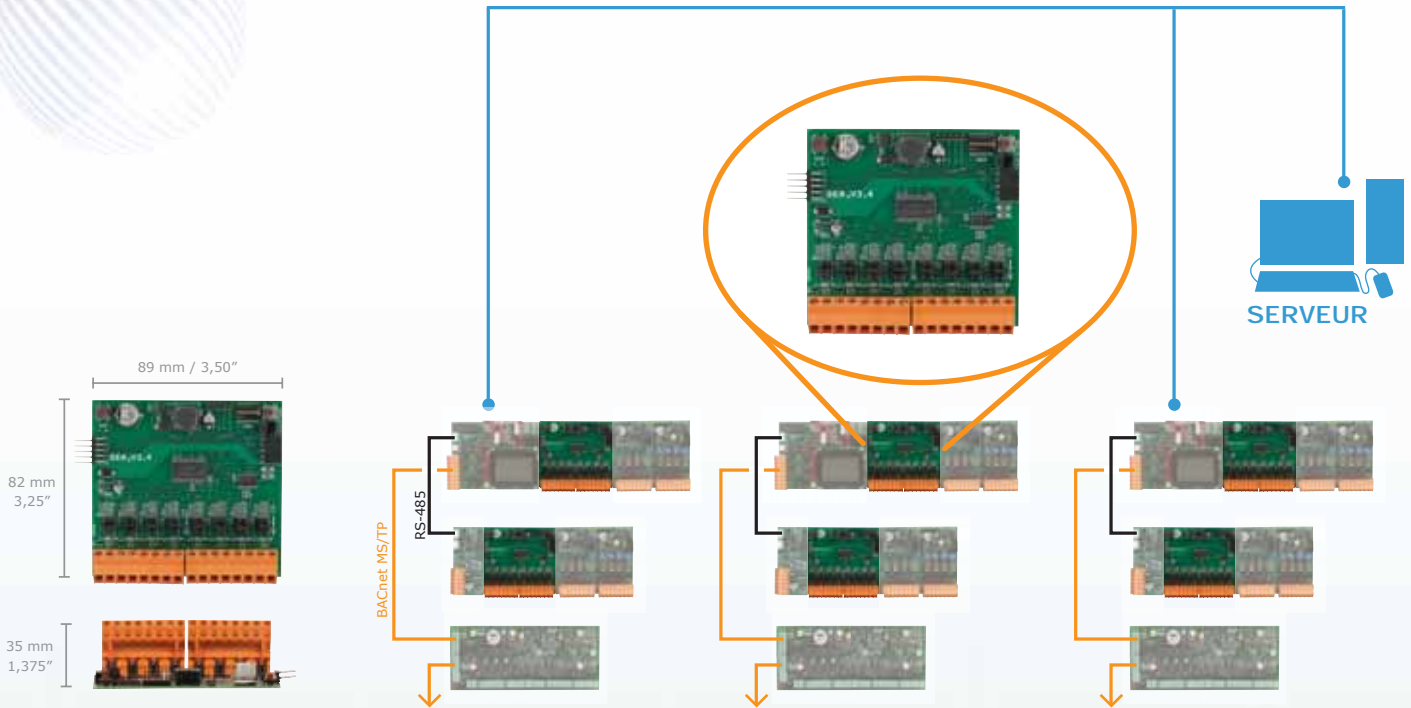
# BBP ENERGIES

Intégration des technologies de pointe  
Advanced integrated technologies

EXP-8EA

8 entrées analogiques

## RÉSEAU ETHERNET BACnet/IP



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

▶ <b>Grosueur max. cond.</b>	14 awg	▶ <b>Microprocesseur</b>	24 MHz
▶ <b>Alimentation</b>	Via BACman ou EXP-IO	▶ <b>Dimension</b>	89 mm x 82 mm / 3,50" x 3,25"
▶ <b>Entrées</b>	8 universelles I-T-V I: Courant: 0 .. 20 mA T: Thermistor: 10kΩ type 2 ou 3, contact sec V: Voltage: 0 .. 10VCC	▶ <b>Temp. de transport</b>	-40 °C .. 60 °C / -40 °F .. 140 °F
▶ <b>Résolution</b>	14 Bits (16383 Segments)	▶ <b>Temp. d'opération</b>	-25 °C .. 45°C / -13 °F .. 113 °F
▶ <b>Impédance (I)</b>	250Ω	▶ <b>H.R. opération</b>	10 .. 90% H.R. (sans condensation)
▶ <b>Impédance (V)</b>	20KΩ	▶ <b>Poids</b>	45,1 g / 0,099 lb
		▶ <b>Type de montage</b>	Fixation rapide sur coulisse PVC
		▶ <b>Garantie</b>	3 ans