



# CN-XP02

Carte mère native 2 ports IP, 1 port USB.  
3 bus RS485.

Regroupe les références : xx-XPRIME, et  
Multibanque XP-V2.

## 1 Description produit

Concentrateur IP natif 2 ports TCP (réseau primaire et réseau secondaire), 1 port USB, et 3 bus RS485. Cette carte mère est en mesure de gérer jusqu'à 45 têtes de lecture (via UTL et à maxima de 15 par bus), 45 claviers (à maxima de 15 par bus), 360 points d'alarme (via UTR et à maxima de 15 par bus) et 90 sorties (via UTR-2R).

## 2 Attributs et caractéristiques techniques

	Caractéristiques
Gabarit et/ou dimensions :	L : 180 mm x l : 100 mm x H : 37 mm
Poids :	171 grammes
Couleurs et / ou design et / ou matière :	Verte
Température de stockage min / max :	-10 °C / + 60 °C
Température de fonctionnement min / max :	-10 °C / + 60 °C
Tensions utiles :	9 Vdc à 18 Vdc
Consommation à 9V / 12V / 15 V:	333 mA / 250 mA / 200 mA
Puissance en Watt :	3 W
Indice IP :	IP xx
Port réseau (ETH0 et ETH1) :	10 Base -T/100 Base -Tx Mode B UNIQUEMENT
Normes :	Conforme RoHS, 94V-0, CE