



CN-XSECURxx-2B

Automate XSECUR'

Conforme aux préconisations ANSSI

1 Description produit

Le concentrateur XSECUR a été développé pour répondre aux dernières exigences de l'ANSSI en termes de sécurisation des données du contrôle d'accès. L'ensemble de la gamme XSECUR est compatible avec les applicatifs PCPass Evolution, Secur'Evolution, Horizon Evolution et GTC Evolution. L'XSECURxx-2B est compatible avec les pupitres XTC, utilise le protocole sécurisé RADIUS (802.1x) et sa communication est chiffrée avec le serveur via TLS1.2.

2 Attributs et caractéristiques techniques

| | Caractéristiques CN-XSECURxx-2B |
|---|---|
| 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 : | Vert |
| Température de stockage et fonctionnement min / max : | -10 °C / + 60 °C |
| Tensions utiles : | 10 Vdc à 18 Vdc |
| Consommation à 10V / 12V / 15 V : | 333 mA / 250 mA / 200 mA |
| Puissance : | 3 W |
| Port réseau : | 10 Base-T/100 Base –Tx Mode B uniquement ; Radius 802.1x |
| Normes : | Conforme RoHS, 94V-0, CE |
| Référence produits associés : | 3A-XSECUR01-2B ; 3A-XSECUR02-2B ; CN-XSECUR01-2B |