



CN-XPE-RTC

Module de transmission, télégestion, écoute sur RTC pour centrales Xpert / Multibanque

1 Description produit

L'extension CN-XPE-RTC autorise la transmission digitale vers un télésurveilleur avec les protocoles Cesa 200, contact ID, ou SIA simplifié.

Elle permet également l'ajout d'une fonctionnalité de télégestion et/ou télémaintenance via la ligne RTC analogique.

Mais également la possibilité de gérer l'écoute de un à quatre micros, et une sortie HP.

Enfin, l'extension CN-XPE-RTC possède une entrée et une sortie de ligne RTC. Ces points de raccordement permettent l'intégration du système sur un réseau téléphonique existant, mais également la surveillance de service des lignes.

2 Attributs et caractéristiques techniques

	Caractéristiques
Gabarit et/ou dimensions :	74 x 52 x 28 mm
Poids :	39 grammes
Couleurs et / ou design et / ou matière :	Verte et bleue
Température de stockage et fonctionnement min / max :	-10 °C / +60 °C
Tensions utiles :	9 à 13 Vdc
Puissance en Watt sortie HP (8 Ω) à 12 Vdc :	2 W
Courant de sortie max disponible M+/M- :	100 mA
Normes :	94V-0, RoHS, CE
Versions firmware minimales requises pour hardware XPE-RTC ≥ V10 :	V05-36-00 pour XP/XL V15-13-00 pour XP02_A8 V21-13-00 pour XP02_A5 et XL02