

# UNITÉ DE COMMUNICATION **Carte Lon PCLTA-21 pour PC**

Gamme .Com  
Résonance

Article	Description
<p><b>690 000 027</b> <i>Carte Lon PCLTA-21 pour PC</i></p>  <p>PHA335601.JPG</p>	<p><b>Fonctions</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Carte interface Lon permettant de relier soit un réseau Lon RESONANCE, soit un réseau Lon ACTIVA à un PC équipé d'une supervision (<i>exemple : VISION.Com+</i>) via le port PCI 32 bits du PC</li><li>• La carte dispose de :<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 connecteur PCI 32 bits</li><li>- 1 voie Lon FTT (<i>FT-10A chez ECHELON</i>) sur bornier à vis débrochable</li></ul></li><li>• Nombre d'interface maximum par PC : 2 à 4 (<i>en fonction du nombre de port PCI</i>)</li></ul> <p><b>Certification</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Inclus dans le cadre de la marque NF</li></ul> <p><b>Mise en oeuvre</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Sur le bus PCI 32 bits d'un ordinateur de bureau</li></ul> <p><b>Caractéristiques techniques</b></p> <p><i>Mécaniques</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dimension (<i>L x h</i>) : 132 x 98 mm</li><li>• Poids : &lt; 250 g</li></ul> <p><i>Électriques</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tension de fonctionnement : 3,3 V ou 5 V (<i>via bus PCI 32 bits du PC</i>)</li><li>• Consommation : 350 mA sous 5 V typique</li></ul> <p><i>Environnement</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Fonctionnement : 0 à +70 °C</li><li>• Stockage : -45 à +85 °C</li><li>• Humidité ambiante admissible : &lt; 95% HR à 70 °C (<i>humidité relative sans condensation</i>)</li></ul>