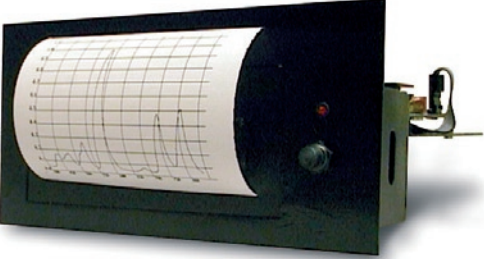


Article	Description
<p>690 000 026 <i>Imprimante KYORACK thermique Résonance Rack</i></p>  <p>PH338811.JPG</p>	<p>Fonction</p> <ul style="list-style-type: none">Permet d'imprimer, au fil de l'eau, les événements et opérations signalés sur une centrale UTI.Com ou CMSI.Com et une seuleL'imprimante se monte dans un coffret CAB M, CAB L ou en baie dans le module ext. baie FAV RésonanceLargeur d'impression : 112 mmVitesse d'impression : 1.4 lignes par secondeVitesse de transmission : 1200 à 9600 Baud <p>Mise en œuvre</p> <ul style="list-style-type: none">L'imprimante s'installe en face avant, sur un demi emplacement 4U <p>Caractéristiques techniques</p> <p>Mécaniques</p> <ul style="list-style-type: none">Dimensions "façade" (L x H x P) : 192 x 96 x 12 mmDimensions "partie encastrée" (L x H x P) : 176 x 114 x 89 mmPoids : 1.5 kg avec un rouleau de 20 m de papier <p>Électriques</p> <ul style="list-style-type: none">Tension d'alimentation : 12 VDC à 40 VDCInterface série : RS232C <p>Environnement</p> <ul style="list-style-type: none">Température : 5 à 35 °CHumidité : 20 à 70 % sans condensation <p>Raccordement</p> <p>Sur la sortie imprimante de l'UTI.Com ou du CMSI.Com par l'intermédiaire du connecteur DB9 fourni.</p> <p>Exploitation</p> <p>Voyant bleu</p> <p>Ce voyant indique l'état de l'imprimante :</p> <ul style="list-style-type: none">Allumé continu : ON lineClignotant lent : OFF line, Mémoire pleine (<i>attendre pour lancer l'impression suivante</i>)Clignotant rapide : absence papier, tête d'impression bloquer (<i>éteindre l'imprimante, ôter le papier et le remettre correctement</i>) <p>Bouton poussoir</p> <p>Ce bouton permet 4 fonctions :</p> <ul style="list-style-type: none">Avance papier : pression longueDétection papier : après que l'imprimante ait détecté une absence papier et que celui ci ait été remis, le voyant bleu clignote lentement. Appuyer brièvement et le voyant ne clignote plus.Impression de la fonction et de l'état des DIP-switches : appuyer sur le bouton et allumer l'imprimante. Dès que l'impression commence, relâcher le boutonDUMP mode : pendant la phase de mise sous tension, une pression courte permet de déclencher le DUMP mode (<i>Impression hexadécimale, signalée par l'impression de "DUMP MODE" suivie des informations envoyées à l'imprimante</i>). La sortie de ce mode est réalisée par une autre pression courte.
<p>7626018 (article SAV) <i>10 rouleaux papier pour imprimante KYORACK</i></p>	<p>Fonctions</p> <ul style="list-style-type: none">Rouleau de papier pour imprimante KYORACKType : thermique, impression noireLargeur : 112 mmDiamètre : 42 mm