

## Fiche Technique Unité de Réservation Touch 15" - Meuble SP



L'Unité de Réservation **WebSI** connectée au réseau existant, valide la réservation de l'utilisateur aux guichets en modalité multiservice, au moyen d'Écran à couleurs de 15" avec fonctionnalité Touch Screen (écran tactile) avec verre tempéré.

L'Unité de Réservation **WebSI** avec fiche PC-Server et Système Opératif Linux, est connectée au réseau existant et coexiste avec les procédures actives sans en dénaturer la fonctionnalité.

L'Unité de Réservation est dotée de système de ventilation interne et d'imprimante thermique graphique avec cutter, et de *capteurs avertissant sur l'épuisement imminent de papier*

**Sur demande** il est possible d'insérer un lecteur de cartes magnétiques (Code Fiscal – Carte Sanitaire) e Smart Card, avec la possibilité, à l'avenir, de pouvoir effectuer des réservations de la part des Usagers à l'aide de ces dernières.

Les fonctions sont le fruit d'une offre à intégration/réalisation entre le Fournisseur et le Client.

L'image ci-dessous est un exemple de configuration réalisable par l'intermédiaire du Logiciel de gestion **WebSI**.



Les billets (Tickets) **sont sur papier thermique continu format standard de 58mm. (Rouleau de 3.000 Ticket).**

Les billets (Ticket) émis reporteront les informations suivantes:

- **Nom de l'Organisme ou éventuel Logo**
- **Numéro d'ordre**
- **Service présélectionné**
- **Nombre de personnes en attente relative au service présélectionné**
- **Temps moyen d'attente prévu**
- **Date et heure d'entrée**
- **Phrase sur quatre lignes informative "programmable de façon similaire ou différente pour chaque service"**

Dotation avec l'Unité de Réservation de 1 rouleau (3.000 Tickets) de Papier Thermique continu. TE 9415-C58.

### **Meuble à Colonne SP – Code TE 9403-SP**

L'Unité de Réservation est logée à l'intérieur du Meuble à Colonne prédisposé contre les actes de vandalisme, en tôle d'acier, ligne ergonomique, avec peinture anti-rayure:

⇒ **Corps Blanc RAL 9010**

⇒ **Couvercle postérieur – Console et Orifice sortie Ticket Gris RAL 7016**

### **L'étude ergonomique respecte les Normes ADA et permet une utilisation adaptée à tous les types d'utilisateurs**

Dimensions indicatives en mm: Base 260 x 260 - Console 400 x 450 - Hauteur Max. 1.160 (*Hauteur sortie Ticket 810*)

L'Unité de Réservation requiert une connexion au réseau LAN existant et une ligne d'alimentation 230V – 50Hz dédiée, "conseillée" sous Interrupteur Automatique différentiel et ligne Privilégiée.