



CCTP - LE SERVEUR NUMÉRIQUE - **multiswitch**

Il sera installé une interphonie multifonction numérique dialoguant en duplex intégral et offrant autant de voies de communication que de paires de postes.

Câblée en étoile 1 paire SYT 6/10ème, elle pourra communiquer avec un réseau radio, le PABX, la sonorisation public adress, les fonctionnalités de commande et de visualisation et reporter vers la GTC.

L'interphonie numérique sera du type Toptronic **multiswitch 4000**. Elle se composera d'une centrale en rack 19" définie en fonction du nombre d'abonnés. Elle disposera d'une réserve équipée de 20 % et sera extensible par ajout de cartes d'abonnés ou de racks. Référence **4064-8UPN**

Les postes seront du type principal ou secondaire.

Les postes principaux disposeront du clavier et du display. Ils pourront dialoguer entre eux, recevoir les appels des postes secondaires qui leur sont affectés et communiquer avec les réseaux externes. Références **403.UPN**

En variante : encastré **403.E.UPN**, encastré étanche **413.E.UPN**, industriel saillie **416.UPN**...

Les postes secondaires disposent d'un ou plusieurs boutons d'appels vers les postes principaux dédiés par paramétrage qui disposent également de la commande d'ouverture de gâche. Référence encastré **408.1E.UPN**

En variante : saillie **408.1E-AG12**, ascenseur **408.0.UPN**...

Les liaisons vers les réseaux externes sont réalisées via des cartes de fonctions implantées en centrale ou près du poste. Référence interface relais **40.6IN.2OUTKG**...

Le paramétrage sera réalisé par Toptronic en atelier sur les indications du client. Toptronic assurera la mise en route et la formation.