

**AFFICHEUR AUTONOME :**  DEMANDE DE DEVIS  COMMANDE

Date :	Délai demandé :	Référence chantier :
Client :	Adresse de livraison :	
contact :		

**DESCRIPTIF DE BASE**

Plastron épaisseur 2mm.  
 Boutons d'étages 1 NO avec collerette verte pour le bouton du niveau principal.  
 Bouton de réouverture et bouton d'alarme 1 NO 1 NF.  
 Plaque de charge intégrant :
 

- Eclairage de secours, pictogrammes vert/jaune
- Le N° Appareil, la charge et le nombre de personnes.
- Le texte pour l'utilisation de la liaison bidirectionnelle.

**CHOIX DE LA MATIERE**

**En cabine :**  inox brossé  inox gravé

**Au palier :**  identique  autre :

**CHOIX DES BOUTONS**

**En cabine :**

Couleur :

<input type="checkbox"/> bleu	<input type="checkbox"/> standard	<input type="checkbox"/> antivandale Classe 1 résistant étanche	<input type="checkbox"/> antivandale Classe 2 résistance supérieure étanche
<input type="checkbox"/> Braille			

**Au palier :**  identique  autre :

**CONFIGURATION DU PLASTRON CABINE** **Quantité :**

Nombre de rangées :  1 => 125 x 1000 mm (*5 nvx maxi*)  Boîte de fond

2 => 185 x 950 mm Nbr niveaux :   Fixation par vis inox antivandale

3 => 285 x 950 mm

Colonne toute hauteur 200 mm de largeur  Profil plat

Profil " U "

Profil " U " avec retour 20 x 20mm

Dimensions hors standard (largeur x hauteur) :  X

**Affichage CABINE**

AFFICHEUR TFT COULEUR 250SP 4"  
 synthèse vocale, pictogrammes vert et jaune

**Plaque de charge**

Instructions "en cas d'incident appuyer sur.."

Logo :

Charge :  Pers.

N° d'appareil :

**Triphonie**

Prédiposition  Fourniture

AMPHITEC  MICOME

Triphonie cabine, toit , dessous cabine

Triphonie cabine, toit , cuvette

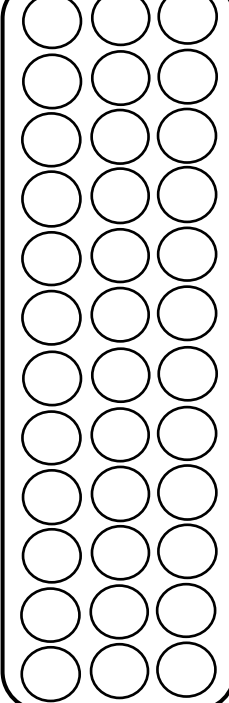
Interphone machinerie avec triphonie

Boucle auditive  dans plastron

sur toit de cabine

Autres tél. (fournir plans)

Ref :



**Niveau principal :**

Bouton fermeture

Synthèse vocale

Bip

Clé à impulsion Niveau :

Clé 1 retr. / 2 pos. (*Cabine réservée*)

Digicode

← Renseignez ici l'appelation des niveaux

**GESTION DES ACCES / SELECTION (à remplir dans tous les cas)**

	Repère des niveaux		Face 1	Face 2		Distance entre niveaux
36						
35						
34						
33						
32						
31						
30						
29						
28						
27						
26						
25						
24						
23						
22						
21						
20						
19						
18						
17						
16						
15						
14						
13						
12						
11						
10						
9						
8						
7						
6						
5						
4						
3						
2						
1						

### CHOIX DES BOITES A BOUTONS PALIERE

Dimensions plastron :  60 x 200  90 x 200  
 Hors standard (largeur x hauteur)  X   
 Boîte de fond (> à 60mm)

Plastrons sans afficheur

Avec 1 bouton	Qté : <input type="text"/>		Avec 2 boutons	Qté : <input type="text"/>	
---------------	----------------------------	---	----------------	----------------------------	---

Plastrons avec afficheur 251SP




Avec 1 bouton	Qté : <input type="text"/>		Avec 2 boutons	Qté : <input type="text"/>	
---------------	----------------------------	---	----------------	----------------------------	---

AFFICHEUR LCD 251SP

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fixation par goujons  | <input type="checkbox"/> Fixation par vis inox                              | <input type="checkbox"/> Voyant hors service (géré par l'armoire) |
| <input type="checkbox"/> Voyant présence (géré par l'armoire)                          |   |   |
| <input type="checkbox"/> Bip (EN81-70)   |   |   |
| Logo : <input type="checkbox"/> Tous les niveaux <input type="checkbox"/> RDC          | <input type="checkbox"/> Clé à impulsion Niveau: <input type="text"/>       |   |
| <input type="checkbox"/> Stop parois lisses (Belgique / UK)                            | <input type="checkbox"/> Clé 1 retrait / 2 pos Niveau: <input type="text"/> |   |
| <input type="checkbox"/> Boite pompier seul (clé)                                      |   |   |
| <input type="checkbox"/> Boite pompier 100 x 325 (Interphone + Clé + bouton téléphone) |   |   |

### CHOIX DES INDICATEURS INDEPENDANTS CABINE ET PALIER

Plastron :

<input type="checkbox"/> Horizontal 	<input type="checkbox"/> Vertical 	<input type="checkbox"/> Boitier incliné 
Qté : <input type="text"/>	Qté : <input type="text"/>	Qté : <input type="text"/>

Dimensions plastron :

- Afficheur :
- AFFICHEUR LCD 251SP  
 SANS LES FLECHES PROCHAIN DEPART CAR GERES PAR L'ARMOIRE UNIQUEMENT
- GONG  RdC  Tous les niveaux  
 Attention les gongs montée et descente avec ton différents sont gérés par l'armoire uniquement
- Boite de fond