

Électricité > Contacteurs et claviers > Clavier à code >

## Clavier a code AC10S



 **AIPHONE**

LE 

Possibilité de passage libre pendant un certain temps sans code grâce au contact horloge, possibilité de blocage du clavier.



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
**2**  
A N S

### Caractéristiques techniques

Type d'électronique	Intégré
Indice de protection (IP)	IP 54
Livré(e) avec	Kit de montage
Coloris	Aluminium
Consommation électrique (en mA)	70 mA en VCC ; 100 mA en VAC
Spécificité	2 relais, 60 codes sur relais 1, 40 codes sur relais 2, relais temporisés.
Nombre de codes utilisateurs	100
Touches rétro-éclairées	Oui
Nombre de relais	2

<b>Signaux sonores</b>	Oui
<b>Épaisseur (mm)</b>	25
<b>Poids (g)</b>	600,000
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	12, 24
<b>Hauteur (mm)</b>	125
<b>Largeur (mm)</b>	98
<b>Aspect finition</b>	Argent
<b>Type d'alimentation</b>	Filaire
<b>Matière du boîtier</b>	Métal injecté
<b>Fonction Bluetooth</b>	Non
<b>Fonction libre passage</b>	Non
<b>Lecteur de badge</b>	Non
<b>Adapté aux PMR (Personnes à Mobilité Réduite)</b>	Non
<b>Résistance au vandalisme</b>	Non
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Modèle</b>	AC10S
<b>Articles associés</b>	<b>TTR060, TTR059, POW001</b>
<b>Type de pose</b>	En applique
<b>Usage</b>	Non
<b>Nature du courant</b>	VAC, VCC

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>AIP200</b>
<b>Marque</b>	Aiphone
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-132