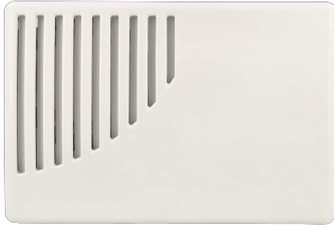




## Sirène intérieur filaire AS210N



### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-25 °C ~ 55 °C</b>
Degré de protection	<b>IP315</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité maximum	<b>93%</b>

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>10V ~ 14.2V</b>
Ampérage	<b>120mA</b>

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	<b>108 dB</b>
Anti-sabotage de mur	<b>Oui</b>
Type de notification	<b>Acoustique</b>

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Anti sabotage	<b>Dual</b>
Volume sirène	<b>108dB</b>

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>155 x 114 x 44 mm</b>
Matériel	<b>Plastique ABS</b>
Poids net	<b>255 g</b>

### CERTIFICATION

Classe	<b>3</b>
Norme	<b>EN50131</b>

### SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Technologie	<b>Filaire</b>
-------------	----------------

