



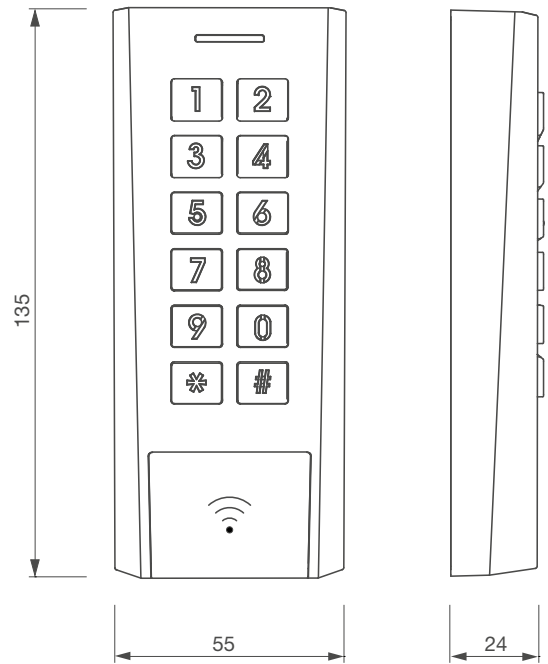
## LEDS + BUZZER d'état et de programmation



Programmation  
par télécommande  
infrarouge (fournie)  
Référence : ARCP1000  
(Pile CR2025)



Électronique déportée  
Installation sécurisée



izyx+

- 2 relais / 999 utilisateurs
- Code ou Tag RFID ou Code + Tag RFID
- Sortie alarme multifonctions
- Anti-vandale : boîtier et touches en métal
- Étanche IP 66



Références	AXK420C2EM/EC	AXK420C2MS/EC
Montage	AXK4 en applique / ASB21 sur rail DIN selon EN 60 715 TH35	
Matière	AXK4 en Alliage métal (Zamac) / ASB21 en ABS	
Programmation	Par télécommande infrarouge (Pile CR2025) ou par clavier	
Tension d'alimentation / Consommation	Clavier / Lecteur AXK4 : <b>12 à 24 V DC</b> / 95 - 190 mA en 12 V DC ASB21 : <b>12 à 24 V AC/DC</b> / 50 - 100 mA en 12 V DC	
Modes d'identification	Code ou tag ou code + tag (double signature)	
Clavier	2 x 6 touches métalliques / Rétroéclairage bleu	
Architecture des codes	1 à 8 chiffres (jusqu'à 100 000 000 combinaisons)	
Lecteur RFID / Fréquence	<b>EM MARIN® / 125 KHz</b>	<b>MIFARE (Classic®, DESFire® *, Ultralight® *) / 13.56 MHz</b>
Interface / Format ASB21	Wiegand / 26-44 bits	
Distance de lecture	Jusqu'à 6 cm	Jusqu'à 2 cm
Nombre d'utilisateurs	999	
Sorties à relais	<b>2 contacts inverseurs</b> (CO/NO/NF) max. 30 V / 5 A	
Programmation des sorties à relais	1 à 300 secondes ou bistable (ON/OFF)	
Sortie alarme 0V	<b>Porte ouverte trop longtemps / Porte forcée / Essais frauduleux</b>	
Entrées	Bouton poussoir R1 / Bouton poussoir R2 / Contact de position de porte	
Fonction bouton d'appel	Appui sur la touche 0 puis #	
LEDs d'état et de programmation	Vert, rouge, bleu, jaune	
Signal acoustique d'état et de programmation	Buzzer	
Connexion	<b>Raccordement : AXK : câble 2 mètres / ASB21 : bornes</b>	
Indice de protection	<b>Clavier / Lecteur RFID IP 66</b>	
Température de fonctionnement / RH	-40°C à +50°C / 98% RH	
Directives / Normes	<b>2014/35/UE</b> et <b>2014/53/UE</b> : EN 62368-1: 2014 / A11: 2017 - EN 301489-1 V2.2.3; -3 V2.1.1 - EN IEC 62311: 2020 - EN 300 330 V2.1.1	
Dimensions (l x h x p)	AXK4 : 55 x 135 x 24 mm / ASB21 : 87.5 x 93 x 65 mm (largeur 5 mm)	
Poids brut / Poids net	AXK4 : 0,94 Kg / 0,69 Kg - ASB21 : 0,25 Kg / 0,20 Kg	
Conditionnement par	1 ou 10	
Code douane / code DEEE	8517699000 / P09.02	
Code EAN 13	3760273116637	3760351730236

CAFR10A-24/0726-E

OPTIONS	<p style="text-align: center;">AICEM10</p> <p><b>Badge ISO :</b> Référence : AICEM10 • Tag RFID • <b>EM MARIN®</b> <b>125 KHz</b></p>	<p style="text-align: center;">AICMS50</p> <p><b>Badge ISO :</b> Référence : AICMS50 • Tag RFID • <b>MIFARE Classic®</b> <b>13.56 MHz</b></p>	<p style="text-align: center;">AKFXEM10</p> <p><b>Porte-clé :</b> Référence : AKFXEM10 • Tag RFID • <b>EM MARIN®</b> <b>125 KHz</b></p>	<p style="text-align: center;">AKFXMS50</p> <p><b>Porte-clé :</b> Référence : AKFXMS50 • Tag RFID • <b>MIFARE Classic®</b> <b>13.56 MHz</b></p>
---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

\* Badge et porte-clé MIFARE DESFire® et Ultralight® sur demande