



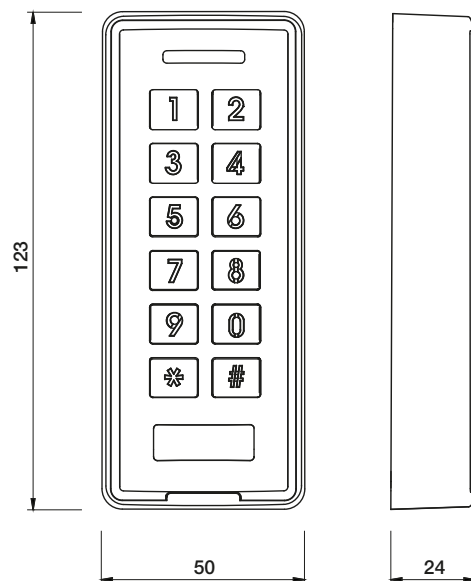
## ASK2 - 12/24 V DC



ASK2

—
—
—
—

➤ Leds + Buzzer d'état et de programmation



- 1 relais / 999 utilisateurs
- Code ou Tag ou Code + Tag
- Sortie alarme multifonctions
- Étanche IP 66

Tags RFID	Badge ISO	Porte-clé
➤ EM MARIN® 125 KHz	AICEM10 <sup>(1)</sup>	AKFXEM10 <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Disponible juillet 2019

	ASK210C2EM <sup>(1)</sup>
Montage	Applique
Matière	ABS
Programmation	Par clavier
Tension d'alimentation / Consommation	12/24 V DC / 50 - 100 mA en 12 V DC
Modes d'identification	Code ou Tag ou Code + Tag (double signature)
Clavier	2 x 6 touches / Rétroéclairage blanc
Architecture des codes	1 à 8 chiffres (jusqu'à 100 00 000 combinaisons)
Lecteur RFID / Fréquence / Distance de lecture	EM MARIN® / 125 KHz / jusqu'à 6 cm
Nombre d'utilisateurs	999
Sortie à relais	1 contact inverseur (CO/NO/NF) max. 30 V / 2 A
Programmation de la sortie à relais	1 à 300 secondes ou bistable (ON/OFF)
Sortie alarme programmable	Sortie 0 V <b>Porte ouverte trop longtemps / Porte forcée / Essais frauduleux / Autoprotection</b>
Entrées	Bouton poussoir / Contact de position de porte
LEDs d'état et de programmation	Vert, rouge, bleu, jaune
Signal acoustique d'état et de programmation	Buzzer
Connexion	Câble 2 m
Indice de protection	IP 66
Température de fonctionnement / RH	-30°C à +50°C / 98% RH
Dimensions (l x h x p)	50 x 123 x 24 mm
Poids brut	0,21 Kg