

# SOLUTION DE CONTROLE D'ACCES AVEC BADGE RFID

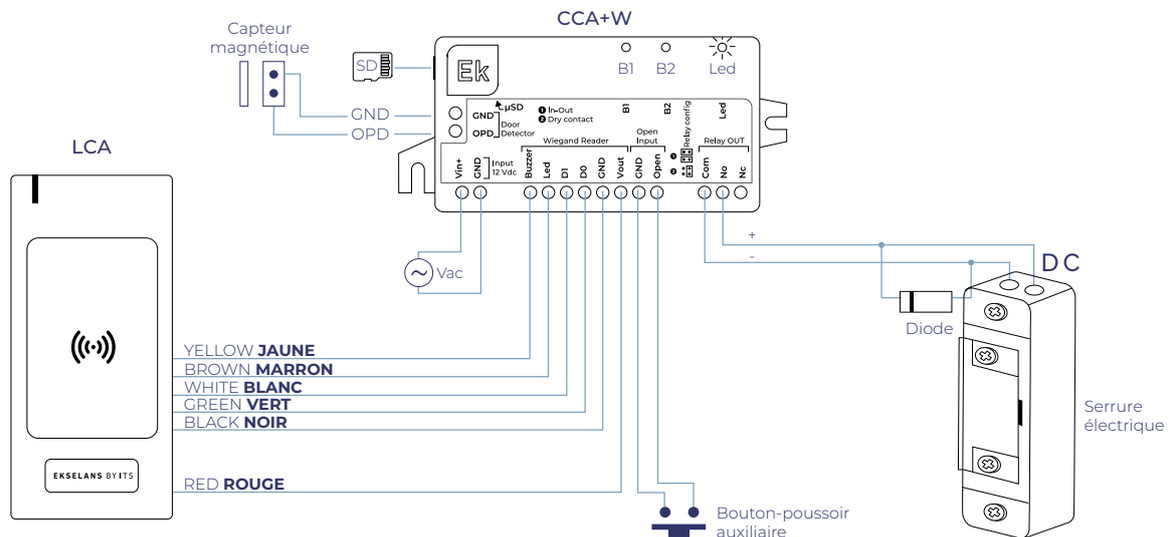
## CCA+ W



- ✓ Gestion et contrôle des horaires d'accès (en ligne et hors ligne)
- ✓ Accès à la configuration via Cloud (UCCA requis)
- ✓ Système Autojoin
- ✓ Importation et exportation de la configuration via logiciel PC ou carte SD
- ✓ Visualisation de l'état de la porte
- ✓ Lecteur de cartes antivandale et étanche (IP66). Alimenté par la centrale
- ✓ Temps d'ouverture de porte réglable (1-99s)
- ✓ Système évolutif
- ✓ Détection automatique des centrales sur le réseau
- ✓ Compatible avec les installations / serrures existantes
- ✓ Carte SD pour sauvegarde (incluse)
- ✓ Prend en charge jusqu'à 5000 cartes RFID



CCA+W





## DONNEES TECHNIQUES

MODELE		CCA+W
Référence		370021
Nombre maximum d'utilisateurs		<5000
Protocole de transmission lecteur-unité de contrôle		Wiegand
Tension de fonctionnement / Nominale		
CC	Vdc	10-14
Consommation (Veille / Maximale)*		
CC	mA	12Vdc Standby=30mA Y Max=80mA
Charge maximale gâche électrique	A	2
Charge maximale gâche électrique IN-OUT	A	1
Distance maximale LCA / LCA MINI	m	20 (0,25mm <sup>2</sup> )
Température de fonctionnement	°C	-40 ~ 60
Humidité de fonctionnement	% Hum	0 ~ 90
Dimensions	mm	110 x 50 x 22
Communication		WiFi 2,4G
Latence maximale de lecture Wiegand avant ouverture de porte	ms	<150