

Contrôle d'accès et domotique > Contrôle d'accès > Lecteur de badge >

Lecteur de badge LAT-NFC



[Voir la fiche technique](#)

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Caractéristiques techniques

Consommation électrique (en mA)	50 à 75
Épaisseur (mm)	22
Longueur (mm)	110
Largeur (mm)	50
Indice de protection (IP)	IP 66
Matière	ABS
Coloris	Noir
Nombre d'utilisateurs	250
Relais de sortie	2A

Tension d'alimentation (V)	12
Hauteur (mm)	120
Fabrication française	Oui
Spécificité	Blocage et émission d'un signal d'alerte pendant 30 secondes après 5 erreurs.
Type de pose	En applique
Indicateur lumineux	Oui
Nature du courant	VCC
Avertisseur sonore	Oui
Température d'utilisation minimale (en °C)	-30
Température d'utilisation maximale (en °C)	50
Modèle	LAT-NFC
Technologie	Desfire EV1, Desfire EV2, Mifare

Caractéristiques produit

Référence	ACI005
Marque	Acie
Secteur - Page catalogue	2-134