



Terminal autonome métallique A&C

## MK-V / MK-H

Boîtier métallique et IP66

Prêt pour l'installation en extérieur



MK-V/MK-H est un terminal autonome de contrôle d'accès en métal durable avec un boîtier métallique et une structure étanche IP66.

### Caractéristiques:

Mot de passe ou carte EM 125KHz pour vérification

Clavier robuste, étanche et rétroéclairé

La longueur du mot de passe peut être définie entre 4 et 6 chiffres

Rétroactions lumineuses et sonores

Délai de contrôle du verrouillage, durée du déverrouillage programmable de 0 à 99 secondes

Délai d'alarme programmable de 1 à 3 minutes

Carte Mifare 13,56 MHz (en option)

Supporte les travaux cryogéniques (minimum -40°C)

Mode de contrôle d'accès, mode de commutation

Serrure électronique, bouton de sortie (en option)

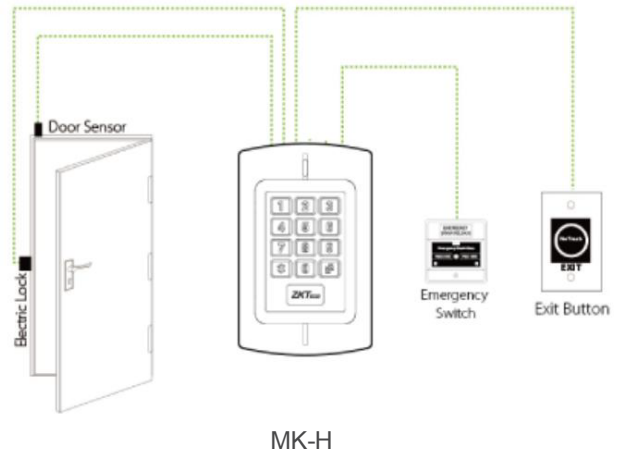
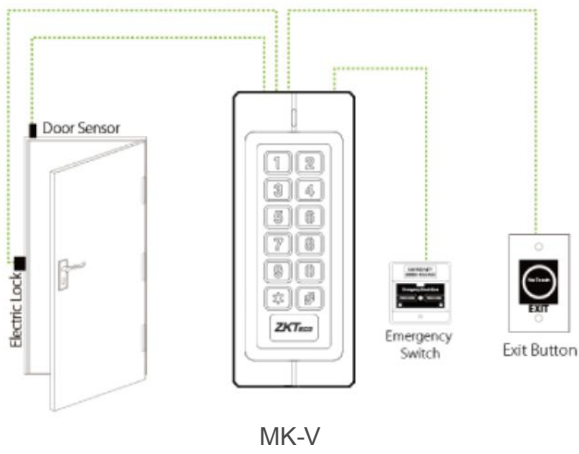
Prise en charge de la fonction de carte d'identité des invités

Interrupteur anti-sabotage

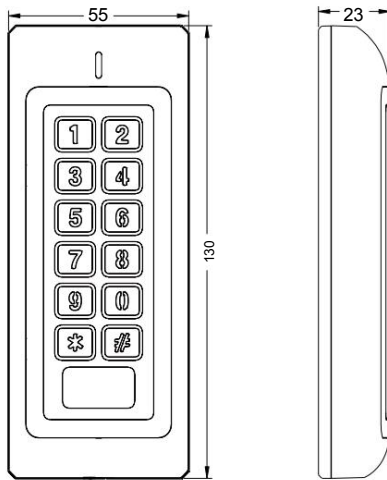
### Spécifications:

Modèle	MK-V	MK-H
Tension de fonctionnement	9-18 V CC	9-18 V CC
Température de fonctionnement	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
Environnement	Intérieur et extérieur	Intérieur et extérieur
Taille	L130 x I55 x P23 (mm)	L120 x I76 x P25 (mm)
Indice de protection IP	IP66	

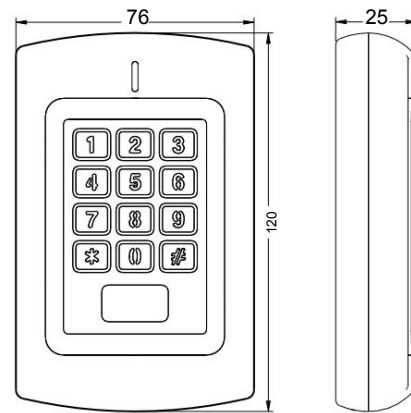
## Configuration:



## Taille:



MK-V



MK-H

