

# DHI-ASR2101A-ME

## Lecteur d'Accès



### Présentation de la Série

Élément important d'un système de contrôle d'accès, le lecteur de carte de contrôle d'accès DHI-ASR2101A-ME permet le déverrouillage par carte et par mot de passe, et envoie des informations au contrôleur d'accès à des fins de vérification. D'un design fin et élégant, il est adapté aux zones industrielles, aux immeubles de bureaux, aux écoles, aux usines, aux stades, aux centres d'affaires urbains, aux zones résidentielles, aux édifices gouvernementaux, etc.

### Spécifications Techniques

#### De Base

Type de Produit	Lecteur de Carte
Avertisseur Sonore	Oui
Boîtier	Panneau PC/acrylique

#### Fonction

Mode de Déverrouillage	Balayage de carte/mot de passe Plusieurs modes de déverrouillage
Type de Carte	Carte IC/ID

#### Performances

Temps de Réponse	0,1 s
Distance de Lecture de Carte	0 à 5 cm

#### Port

RS-485	1 canal
Wiegand	1 canal de sortie

#### Alarme

Alarme de Sabotage	Oui
--------------------	-----

#### Générales

Alimentation Électrique	12 V CC, 0,5 A
-------------------------	----------------

- Matériau PC, panneau acrylique et protection IP66, adapté à une utilisation intérieure et extérieure.
- Reconnaissance sans contact des cartes à puce (carte Mifare) et des cartes d'identité à deux fréquences.
- Fonction de déverrouillage par carte/mot de passe.
- Fonction de communication RS-485 et Wiegand 34 (Wiegand 26 configurable).
- Indicateur sonore et lumineux.
- Fonction d'alarme antisabotage.
- Le système de surveillance intégré permet de détecter et de contrôler un état de fonctionnement anormal de l'équipement et d'effectuer une récupération afin de garantir le fonctionnement à long terme de l'équipement.
- Tous les ports de connexion sont protégés contre les surintensités et les surtensions.

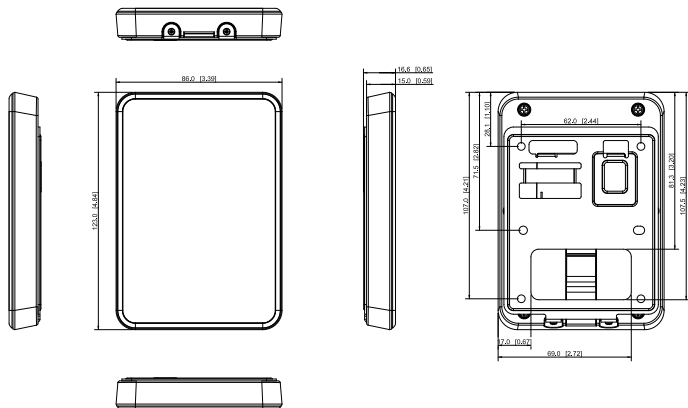


Protection	IP66 (joint silicone nécessaire, voir le manuel)
Consommation Électrique	Veille ≤ 0,9 W, fonctionnement ≤ 1,7 W
Dimensions du Produit	123 × 86 × 15 mm (4,84 × 3,38 × 0,59 po) (L × l × H)
Dimensions de l'Emballage	185 × 163 × 71 mm (7,28 × 6,41 × 2,80 po) (L × l × H, 1 dans carton interne) 578 × 383 × 349 mm (22,76 × 15,08 × 13,74 po) (L × l × H, carton)
Température de Fonctionnement	-30 à +70 °C
Humidité de Fonctionnement	5 à 95 % (HR), sans condensation
Environnement de Fonctionnement	Intérieur, extérieur
Poids Brut	0,35 kg (0,77 livre)
Installation	Montage en Surface
Certifications	CE, FCC

### Informations sur le Produit

Type	Modèle	Description
Lecteur d'Accès	DHI-ASR2101A-ME	Lecteur de cartes à mot de passe et à double fréquence étanche pour l'extérieur DHI-ASR2101A-ME

### Dimensions (mm)



### Application

