



# Découvrez nos lecteurs de cartes VR series Mifare

Outre un design attrayant, les lecteurs de cartes VR series de Vanderbilt proposent de nouvelles fonctions dynamiques et disposent d'un écran OLED simplifiant leur installation et leur mise en service.



**VANDERBILT**

[www.vanderbiltindustries.com](http://www.vanderbiltindustries.com)



## Découvrez la gamme de lecteurs de cartes Mifare VR series Mifare de Vanderbilt's

Conçus pour les environnements d'intérieur lumineux et propres, nos lecteurs de cartes Mifare nouvelle génération sont extrêmement robustes et s'installent, s'utilisent et s'entretiennent facilement. Fort d'un clavier et d'un écran graphique, le modèle de lecteur AR4xS permet aux utilisateurs d'accéder à des messages d'information (armement, accès, reconnaissance, etc.), ce qui améliore leur interaction « au niveau de la porte ».

## Cadre lumineux et interface utilisateur tactile intuitive

Les deux modèles disposent de trois DEL et d'un avertisseur à sons multiples à des fins de vérification audio. Un cadre lumineux multicolore fournit des informations d'état. Il peut être configuré conformément aux DEL. La luminosité de l'écran est automatiquement ajustée grâce à un capteur de luminosité intégré.

## Anti-vandalisme

Les lecteurs de cartes sont conformes à l'indice de protection contre le vandalisme IK08, ce qui garantit leur longévité lorsqu'ils sont montés en surface dans les environnements les plus difficiles.

## Intégration à Aliro & SiPass integrated

La nouvelle gamme de lecteurs de cartes a été conçue pour fonctionner avec Aliro & SiPass integrated MP 2.5 ou toute version ultérieure\*.

- Installation et maintenance aisées  
Quatre fils seulement sont nécessaires pour raccorder le lecteur au système. De plus, les lecteurs de cartes peuvent être aisément configurés à l'aide d'une carte de configuration.
- Outil de création de cartes de configuration 3CT  
Avec le 3CT, vous pouvez facilement configurer le cadre lumineux, les DEL, l'avertisseur, le rétro-éclairage du clavier et définir l'adresse et les profils de lecture de carte du lecteur.

## Prise en charge des dernières technologies de carte Mifare

Les technologies de carte à puce Mifare les plus récentes sont prises en charge, notamment les cartes Mifare Classic (UID, S/B) de 1 et de 4 Ko, les cartes Mifare Plus (UID) de 2 et de 4 Ko et les cartes Mifare DESFire EV1 (UID, application/fichier) de 2, 4 et 8 Ko.

## Lecteurs de cartes nouvelle génération - caractéristiques en bref

- Design moderne, attrayant et soigné
- Facilité d'emploi et d'installation (tant en terme d'installation physique que de configuration)
- Lecteurs pris en charge par SiPass integrated MP 2.5 ou toute version ultérieure
- Prise en charge des dernières technologies Mifare
- Anti-vandalisme

### Vanderbilt International GmbH

Siège  
Borsigstrasse 34  
65205 Wiesbaden  
Allemagne

### Vanderbilt International (SWE) AB

10, place Fulgence Bienvenue  
77600 Bussy Saint Georges  
France

Tel.: +33 825 16 11 77  
Fax: +33 820 16 19 09  
email: sales.fr@vanderbiltindustries.com

Les informations figurant dans le présent document correspondent à des descriptions générales des options techniques disponibles, qui ne sont pas systématiquement disponibles dans chaque cas. Les fonctionnalités souhaitées doivent donc être spécifiées au moment de la conclusion de chaque contrat.

©Vanderbilt - 2015 FR