Access Unit M : Actualités

**Titre :** Vous voulez l'installation du lecteur de contrôle d'accès la plus facile sur le marché ?

**Sous-titre :** 2N Access Unit M a été repensé en fonction de vos besoins ! Découvrez comment nous avons encore amélioré l'installation de notre lecteurde contrôle d'accès

**Corps :**

Le 2N Access Unit M est un puissant lecteur de contrôle d'accès doté d'un **contrôleur intégré. Il prend en charge plusieurs technologies d'accès** **et ne nécessite qu'un seul câble UTP pour la connexion et l'alimentation**. L'appareil a été conçu pour une installation simple - et maintenant, c'est encore plus facile.

Profitez de l'installation sans tracas que vous méritez !

La conception fine offre déjà une installation facile dans des endroits délicats, tels que les cadres de porte – mais après avoir écouté vos commentaires, nous avons ajouté un nouvel élément : un câble Ethernet plus long.

**Votre processus d'installation ne pourrait pas être plus facile** **maintenant, grâce** au **câble Ethernet en queue de cochon de près de 3 mètres de long.** Il suffit de le tirer à travers le cadre de la porte, dans le plafond, et de connecter le lecteur de contrôle d'accès à l'infrastructure IP.

Pour le montage mural, utilisez les nouveaux boîtiers d'installation :

* 2N Access Unit M - Boîtier d'installation encastrée (916121)

Accessoire de montage qui fournit une cavité pour cacher et terminer les câbles dans le mur. En règle générale, l'électricien utilisera ce boîtier lors de l'installation du lecteur 2N Access Unit M sur un mur de briques, car il peut facilement percer un trou pour le boîtier.

Le lecteur 2N Access Unit M est toujours monté en surface**.**

* 2N Access Unit M - Boîtier d'installation en surface (916122)

Espaceur fournissant une cavité pour terminer les câbles dans des installations telles que des garages où vous ne pouvez pas percer de trous dans le mur. Ces murs sont généralement en béton ou en béton armé.

Qu'est-ce qui rend le 2N Access Unit M géniale**?**

**Profil élégant :** Le lecteur de contrôle d'accès présente un design fin, e qui le rend idéal pour les **installations dans des espaces restreints**, comme les cadres de porte dans les entrées des salles de réunion.

**Options d'accès polyvalentes :** offrez à vos clients une gamme de choix ! Ce lecteur de contrôle d'accès robuste prend en charge **plusieurs technologies d'accès au sein d'une seule unité.** Ces options comprennent la RFID, la RFID associée au contrôle d'accès mobile via Bluetooth ou la RFID combinée à un clavier pour les projets nécessitant une authentification à deux facteurs.

**Contrôleur et lecteur 2-en-1 :** Toute la technologie nécessaire est parfaitement intégrée dans cet appareil compact. Cela **simplifie non seulement le câblage, mais élimine également la difficulté de trouver l'emplacement idéal** pour le contrôleur. Il fonctionne également sans qu'il soit nécessaire de communiquer avec un serveur.

**Durabilité dans tous les environnements :** Ne laissez pas sa taille vous tromper – le 2N Access Unit M est conçue pour résister aux défis. Bénéficiant d'une **protection IP55**, il peut être installé en toute confiance à l'extérieur et, grâce au panneau avant en verre trempé, il conservera son apparence intacte même après des années d'utilisation continue. Et tout cela à un **prix abordable** !

**Lecture sécurisée de carte RFID :** Dites adieu aux préoccupations de reproduction de carte d'accès. Utilisez des cartes MIFARE® DESFire® cryptées grâce à la **technologie 2N® PICard**, garantissant une sécurité optimale des biens et des personnes.

Comparaison des identifiants des utilisateurs

Le 2N Access Unit M est disponible en plusieurs options pour un accès flexible : mais quelle technologie d'accès est la meilleure et pour quel usage ?

Codes PIN

Les lecteurs de contrôle d'accès utilisant des codes PIN signifient que les utilisateurs doivent saisir un code unique pour entrer dans un bâtiment ou une zone désignée. Cette méthode est idéale **pour accorder un accès temporaire aux visiteurs, en tant qu'identifiant de secours supplémentaire** ou dans le cadre d'une authentification multifacteur.

Cartes RFID

Le 2N Access Unit M est disponible dans des variantes prenant en charge les fréquences 125 kHz et 13,56 MHz, que vous pouvez utiliser si votre entreprise souhaite passer à une **variante de cartes plus sécurisée**. Cependant, même les 13,56 MHz ordinaires peuvent être copiés, nous vous recommandons donc de choisir des **cartes MIFARE® DESFire® sécurisées avec des données cryptées** - la 2N® PICard est une excellente option prise en charge par le 2N Access Unit M !

[>> En savoir plus](https://www.2n.com/fr_FR/produits/controle-d-acces-ip/2n-picard-commander)

Contrôle d'Accès Mobile

Embrassant l'avenir, la plupart des configurations contemporaines devraient adopter le contrôle d'accès mobile. Cette méthode permet aux utilisateurs d'utiliser leurs **téléphones mobiles comme identifiants d'accès** et présente de nombreux avantages. La commodité est en tête de liste dans nos esprits : les gens sont plus enclins à oublier leurs cartes RFID à la maison que leurs téléphones !

Le 2N Access Unit M utilise la **technologie Bluetooth brevetée WaveKey** qui rend l'accès rapide, fiable et sécurisé.

[>> En savoir plus](https://www.2n.com/fr_FR/produits/controle-d-acces-ip/2n-picard-commander)

Comment configurer vos lecteurs de contrôle d'accès 2N

Le 2N® Access Commander : la plateforme centralisée ultime pour la gestion des accès

Les projets commerciaux ont besoin du 2N® Access Commander ! Il dispose d'une **interface conviviale** et accélérera la configuration du système, en plus de permettre la délégation des responsabilités d'accès quotidiennes aux utilisateurs finaux.

Le 2N® Access Commander offre une gamme de fonctionnalités telles que :

* La gestion centralisée des appareils
* Journalisation et notifications pour les événements de violation
* Suivi de la fréquentation (particulièrement bénéfique pour la gestion des effectifs dans les projets commerciaux)
* Restrictions de zone configurables
* Administration des identifiants des visiteurs
* Privilèges administratifs variables sur les sites multi-entreprises

Réseaux sociaux :

Avez-vous un endroit délicat qui a besoin d'un lecteur d'accès puissant ? 2N a l'option parfaite pour vous – et ils l'ont récemment mise à jour pour rendre l'installation encore plus facile qu'auparavant ! Le 2N Access Unit M au design fin comprend :

✅ Installation sans tracas d'un  
✅ NOUVEAU  
✅ Contrôleur et lecteur avec câble de 3 mètres de long en queue de cochon dans un appareil élégant   
✅ Technologie de lecture d'accès multiple   
✅ Lecture de carte RFID sécurisée avec 2N® PICard

Découvrez ce lecteur d'accès intelligent et polyvalent parfait pour les projets commerciaux 👉