

Identifiants mobiles NFC

Accès par badge avec Apple Wallet



Présentation

Outre des identifiants physiques et Bluetooth sécurisés, Verkada prend en charge des identifiants mobiles NFC via Apple Wallet. Les badges dans Apple Wallet permettent aux employés de déverrouiller les portes simplement en appuyant sur leur iPhone ou Apple Watch. Les organisations qui ont besoin d'une sécurité accrue peuvent exiger que l'appareil mobile soit déverrouillé lors de l'accès par badge à certaines portes, permettant ainsi de tirer parti de puissantes fonctionnalités de sécurité d'Apple comme la reconnaissance faciale pour une authentification à deux facteurs. À l'instar d'autres types d'identifiants, les badges dans Apple Wallet peuvent être facilement gérés dans Verkada Command et synchronisés avec les fournisseurs d'authentification unique (SSO).

Principaux avantages

Proposez une identification par badge simplifiée

Permettez aux employés de badger avec leur iPhone ou leur Apple Watch et supprimez ainsi le besoin de cartes physiques. Si leur iPhone doit être rechargé, les utilisateurs peuvent encore utiliser leur badge pendant près de cinq heures grâce au mode Réserve.

Simplifiez la gestion des identifiants

Provisionnez et gérez facilement les identifiants Apple Wallet dans Verkada Command, et supprimez ainsi le besoin d'imprimer, de distribuer et de remplacer des cartes physiques.

Choisissez le niveau de sécurité adapté

Par défaut, les employés peuvent déverrouiller les portes via Apple Wallet, que leur appareil mobile soit déverrouillé ou non. Pour plus de sécurité, les administrateurs peuvent exiger que l'appareil soit déverrouillé afin d'accéder à la porte.

Tirez parti de la technologie NFC

Apple Wallet utilise NFC, une norme de communication à courte portée qui permet d'assurer une connexion stable et sécurisée. Avec une portée de scan de moins de 10 cm, la norme NFC améliore la sécurité en exigeant l'intention explicite de l'utilisateur pour déverrouiller une porte.



Informations relatives aux commandes

Tarifs des licences mobiles NFC

Note : Apple Wallet n'est pas compatible avec l'AD31, l'AD32 ou avec d'autres lecteurs tiers. Verkada ne prend en charge que les badges d'entreprise dans Apple Wallet. Verkada ne peut pas émettre de cartes de résidents pour les résidences multifamiliales, de clés pour les chambres d'hôtels, ni de badges d'identification pour les étudiants de l'enseignement supérieur.

Numéro de modèle	Description	Coût (prix de vente conseillé) en USD
LIC-MNFC-20-1Y	Ajoutez jusqu'à 20 utilisateurs grâce à un identifiant mobile NFC valide 1 an	199 USD
LIC-MNFC-20-3Y	Ajoutez jusqu'à 20 utilisateurs grâce à un identifiant mobile NFC valide 3 ans	599 USD
LIC-MNFC-20-5Y	Ajoutez jusqu'à 20 utilisateurs grâce à un identifiant mobile NFC valide 5 ans	999 USD
LIC-MNFC-20-10Y	Ajoutez jusqu'à 20 utilisateurs grâce à un identifiant mobile NFC valide 10 ans	1 999 USD