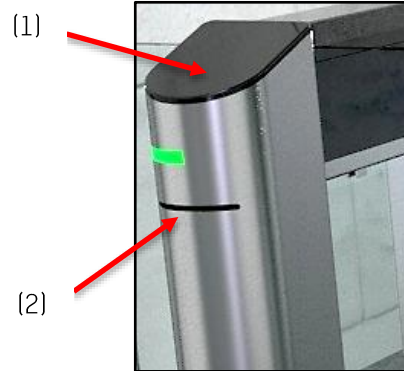


### //SlimLane

Access controlled...  
Future secured

#### Options

1. Pour une intégration pratique du lecteur, nous offrons un espace supplémentaire sur le dessus.
2. Fente pour les cartes avec code à barres.



3. Espace augmenté pour intégrations multiples :
  - a. Intégration pour PC industriel.
  - b. Écran pour système de commande de destination.  
Boîtier incliné pour affichage surélevé.  
\* Dimensions maximales (\*peut changer en fonction de la forme de l'écran):  
4 x 7 x 1.5 po (102 x 178 x 38 mm)



Le couloir sécurisé de passage à double vantail pivotant SlimLane EPR offre un flux de passage bidirectionnel élevé sans compromis sur la sécurité.

Avec son design transparent, élégant et son encombrement minimal, le SlimLane EPR est conçu pour s'intégrer parfaitement à tout style architectural en plus d'offrir une intégration pour plusieurs périphériques.

Doté d'un processeur à puissance de calcul élevée et d'un système de détection exclusif, le SlimLane EPR garantit un suivi précis de l'utilisateur et prévient toute utilisation non autorisée.

L'option SlimLane EPR est seulement disponible avec les meubles courts.

Pour les informations standard, veuillez s'il vous plaît vous référer à la fiche technique de SlimLane (NAM-SLIM 940-DS-FR).

Fiche technique

NAM-SlimEPR-DS-FR-B

Access controlled...  
Future secured

**DIMENSIONS STANDARD (po / mm) sans et avec boîtier incliné pour affichage**

