

Made in the Netherlands by
DIALOC



Automate de prêt RFID HF 13,56 MHz

SAPPHIRE SELF CHECK

Le poste Sapphire™ est une unité de libre-service high-tech ergonomique facile à intégrer. Sa construction modulaire offre une grande flexibilité aux bibliothèques qui souhaitent migrer vers différentes technologies d'identification.

L'unité de libre-service Sapphire™ associe :

- la technologie de codes à barres ou RFID, pour l'identification des articles

- et la lecture des cartes d'adhérent avec la technologie RFID.

L'activation des étiquettes RFID après enregistrement apporte une sécurité optimale des articles. Ces manipulations s'effectuent simplement, dans un environnement convivial.

Utilisation : l'unité fournit des informations détaillées à l'utilisateur, le panneau de commande prend simplement 3 couleurs :

BLEU : appareil en service

VERT : accès accordé, procéder

ROUGE : stop, ne pas continuer

L'écran tactile HD de 22 " ainsi que l'imprimante de reçus intégrée, les lecteurs RFID et les scanners de codes à barres pour les articles et les cartes sont intégrés dans un boîtier compact de haute qualité facile à déplacer.

L'unité de libre-service Sapphire™ est livrée avec un logiciel incluant les fonctions d'enregistrement, de retrait et de renouvellement de prêt, préconfigurées pour la connexion à un système de gestion de bibliothèque via le protocole SIP2.

Cactéristiques techniques du SAPPHIRE SELF CHECK

Type	Sapphire™ HF Self Service
Technologie	RFID HF 13,56 MHz + codes barres
Normes	ISO 15693 / 18.000-3.1 / ISO 28560 / ISO 14443
Certifications	CE/EMC
Compatibilité	Protocole SIP2
Dimensions	H= 663 mm, L= 638 mm, profondeur 568 mm
Poids	31 kg
Alimentation	220-240 Volts, fonctionnement intérieur +10°C <> +45°C
Matériau	acier inox, Corian™
Ecran tactile	Ecran LCD haute définition 16 : 9 Full HD de 22", angle large
PC	Chip-set: Intel® QM77, CPU: Intel®, Intel Core™ i3, i5, i7
Imprimante	thermique, tête d'impression 200 dpi, vitesse 250 mm/sec

Contact :



[Formulaire Google](#)

ou

04 66 60 65 64

06 79 65 26 85