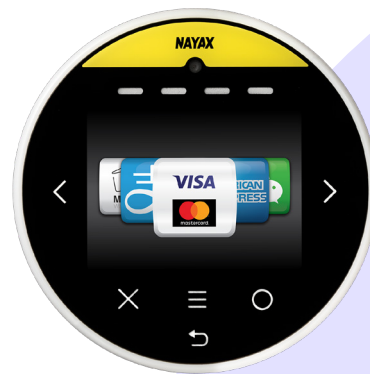


Onyx

Lecteur de cartes sans contact et dispositif de télémétrie pour les automates et les machines en



Plug & Play
Installation



Voix multilingue
et Interaction textuelle



Gestion à distance
& Mises à jour



Soutenir tous
Principaux protocoles

Accepte tous les types de paiement

- Cartes de débit et de crédit
- Paiements mobiles et NFC
- Paiements sans contact
- Cartes prépayées et solutions en environnement fermé
- Codes QR



La différence Nayax: ne solution complète pour votre entreprise



technologie
de paiement avancé



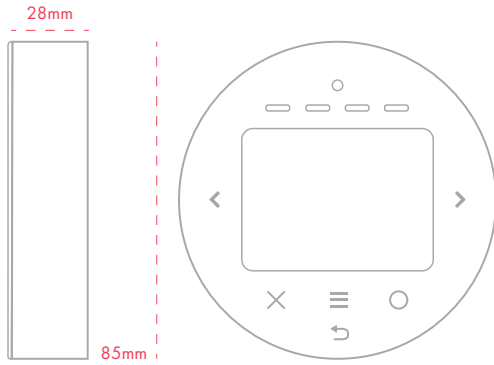
Point de
vente intégré



Suite de
gestion active



Solutions de marketing
et de fidélisation



Une solution de paiement complète pour les opérateurs de self-service et de machines automatiques.

Facile à installer, conçu de manière innovante, conçu pour la réussite de votre entreprise.

Environnement d'installation

| | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Température de fonctionnement | -20°C to +55°C / -4°F to +131°F |
| Température de stockage | -30°C to +85°C / -22°F to +185°F |
| Humidité | 25 % à 95 % (sans condensation) |
| Résistance à la poussière et à l'eau | IP 55 |
| Inflammabilité | UL-94 V0 |

Dimensions physiques

| | |
|------------|--------------------|
| Diamètre | 85 mm / 3,3 pouces |
| Profondeur | 28 mm / 1,1 pouces |

Interface et gestion

| | |
|--|---|
| Affichage | Ecran LCD couleur tactile 2,4 pouces IPS ; 320 x 240 pixels + 4 LED + 6 boutons soft touch |
| Architecture | Technologie ARM - 2 x Cortex, 32 bits, 180/216 MHz |
| Audio | Haut-parleur + Buzzer |
| Localisation | Prise en charge multilingue - instructions textuelles et vocales sur écran LCD |
| Sécurité | Prise en charge des algorithmes DES, 3DES, AES, RSA, ECC, SHA1, générateur de nombres aléatoires |
| Alimentation électrique | 12-42V DC, 12-24V AC ; 5 Watts. Alimentation externe recommandée : 24V DC / 2Amp |
| Anti-vandalisme | Détecteur interne de chocs et d'inclinaison, verre anti-vandalisme Dragontrail |
| Protection contre les pertes d'énergie | Super Caps avec mécanisme d'arrêt sécurisé |
| a externe | Ethernet, 2 X RS232 (RS232 ou niveau TTL via SW), lecteur externe, 1 X capteur d'ouverture de porte, 1 X capteur de température |
| Entrée/sortie d'impulsion | 6 interfaces d'entrée/sortie d'impulsions + 1 entrée d'inhibition |
| Entrée/sortie d'impulsion | 4G/Ethernet/NFC |
| Protocoles de la machine | MDB / DEX / DDCMP / Pulse / VCCS / ccTalk / JVMA |

*Nayax se réserve le droit, à sa seule discrétion, d'apporter des modifications sans préavis.

Aide au paiement

| | | | |
|------|--|--------------------------------|--|
| Sans | Emv Stufe 1, Stufe 2: Visa payWave, MasterCard PayPass, Interac Flash, UnionPay qPBOC, AMEX ExpressPay, JCBJ/Speedy, FeliCa, Interac Flash, , Discover D-PAS, CUP QuickPass, SuiCa | Autres cartes prises en charge | 13,56 MHz: NFC, MIFARE, ISO 14443 Type A en B, ISO 15693, SONY® FeliCa |
|------|--|--------------------------------|--|



Laissez Nayax aider votre entreprise à maximiser ses profits!