

CloudTouch™

Écran tactile infonuagique
Pré-configurer pour internet câblé et
wifi



PayClock **Online**
Compatible

Puissance infonuagique au bout des doigts...



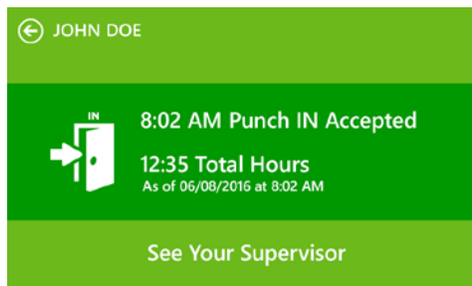
Maintenant, vous pouvez facilement poinçonner et gérer le temps et les présences du bout de vos doigts. Le nouveau terminal de LATHEM " Could touch " possède un écran tactile LCD moderne de 7" permettant aux employés de pointer les entrées/sorties, vérifier leurs heures cumulatives, effectuer des changements de département d'ajouter des montants et plus encore. Choisissez l'appareil CT qui vous convient vous avez la possibilité de lecture de badges RFID ainsi que par biométrie du doigt. Les superviseurs peuvent facilement gérer les ajouts d'employés, les captures des empreintes ainsi que les pointages journaliers directement au terminal. Le terminal CT est préconfiguré pour connecter avec votre Wifi et les pointages sont exportés dans votre application Payclock Online en temps réel.

Fonctions Employées



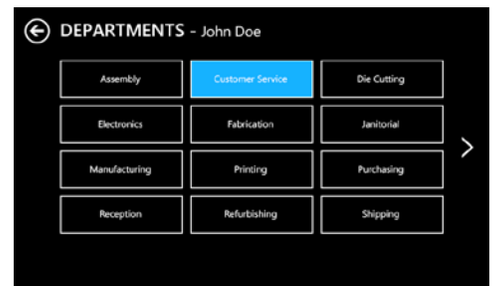
Entrée de NIP

Vos employés peuvent poinçonner avec un NIP ainsi qu'avec badges ou porte-clés RFID.



Heures Employés

Lorsque l'employé poinçonne, l'appareil indique l'heure du poinçon, total des heures accumulés au cours de la période et les messages superviseurs.



Transfert de départements

l'employé peut facilement effectué des changements de département à l'aide d'une liste personnalisable ce qui rend la gestion des taux plus facile.

Choisir le bon appareil correspondant à vos besoins



Model CT70
Lecteur de badge de proximité



Model CT72
Lecteur d'empreinte biométrique



Fabriquée pour travailler infonuagique sans nécessiter de sauvegardes

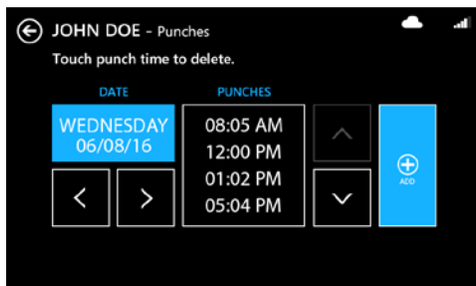
La série CT partage les données dans le nuage instantanément, à tous moments, peu importe l'endroit utilisant votre connexion WiFi existante ou avec votre câble Ethernet. Rester assuré que vos données sont sécurisées et l'opération est simple tant que la connexion internet est fonctionnelle. La série CT détecte automatiquement lorsque la connexion internet est fonctionnelle et passe automatiquement en mode hors ligne lorsque la connexion est interrompue, vous offre tout même toutes les fonctionnalités employés et enregistre les pointages dans sa mémoire qui seront transférés lorsque la connexion sera de retour.

Fonctions Superviseurs



Visualiser Entré/Sorties

Superviseurs peuvent rapidement voir qui est entré/sortie. Vert indique Présent et rouge indique Absent.



Ajouter/modifier des Pointages

L'interface autorise les superviseurs à ajouter, supprimer ou éditer les pointages.



Enregistrement d'empreinte CT72

L'assistant d'enregistrement permet aux superviseurs d'ajouter l'empreinte en moins de 30 secondes.

Caractéristiques et Fonctions pour Tous

Général

- Écran tactile pour Employée et Superviseurs
- Lecteur d'empreintes (CT72)
- Lecteur de proximité RFID
- Communication ethernet ou WiFi avec cryptage
- Affichage large de l'heure / date avec mise en veille
- Relais intégré permettant l'ouverture de porte ainsi que la gestion de sonneries

Employées

- Identification biometrique (CT72)
- Poinçon Entré/Sorties par NIP
- Poinçon Entré/Sorties par RFID
- Transfert de Départements
- Voir Status Entré/Sorties
- Voir Total Heures Travaillées
- Voir Temps de Bénéfices
- Horaires resterintes
- Voir Messages Textes
- Écouter Messages Audio

Superviseurs

- Voir Status Employées Entré/Sorties
- Éditer Pointages
- Ajouter Employées
- Outrepasser Restrictions Horaires
- Envoi de Messages Textes
- Envoi de Messages Audio
- Inscription des Empreintes digitales des Employées

Administrateurs

- Configurer Réseau (incl. DHCP)
- Configurer WiFi
- Configurer Heure/Date
- Activer changement heure avancé automatiquement
- Configurer AM/PM ou 24HR
- Configurer Mode Relais (Arrêt, Accès, Signal)
- Voir information Terminal
- Voir les Messages Erreurs
- Mise à jour

Spécifications

Nombre D'employés	1,000
Départements	1,000
Méthode de Pointage	Écran tactile Résistante de 7" Lecteur RFID125KHz-EM Reader Capteur d'empreinte (CT72)
Communications	Ethernet TCP/IP WiFi 802.11 B/G/N Connexion avec cryptage
Mémoire Sauvegards	Batterie interne au lithium 5 ans de rétention cumulative
Batterie d'opérations	NiMH Batterie Rechargeable (En option, Vendu séparément)

Dimensions	9"L x 5.875"H x 2.75"P
Poids	1.6 lbs
Construction	Plastique ABS
Installation	Montage murale sur support métallique
Alimentation	Adapteur AC: 100-240VAC, 50/60Hz 0.6A, Terminal: 12VDC@1.25A
Température ambiante	32°F-122°F (0°-50°C)
Humidité ambiante	20-90% (sans condensation)
Relais	Relais Sec interne 2A @ 24VDC or 120VAC Open, Common, Closed

Accessoires



Cartes RFID



Portes Clés RFID



Batterie d'opérations



Lathem • Atlanta, Georgia USA • www.lathem.com

Information sujette à changement sans préavis. © 2016 Lathem Time Corporation. Tous droits réservés Imprimé aux États-Unis.
Lathem, le logo Lathem et FaceIN sont des marques déposées de Lathem Time Corporation.