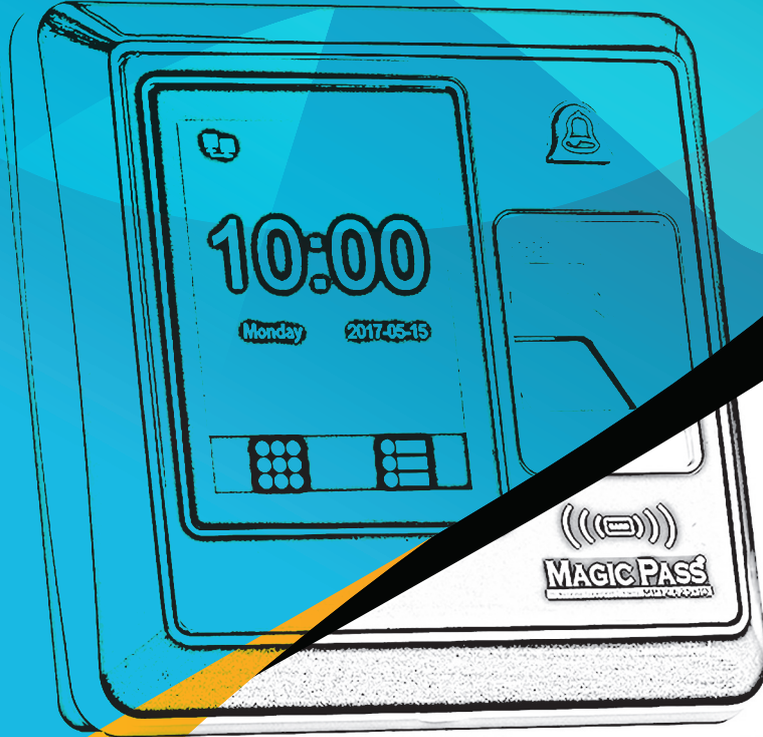


Perkotec

"Tout est sous contrôle"



MAGIC PASS®

Professional Fingerprint Systems

MP 12625 ID LECTEUR D'EMPREINTE DIGITALE

PERKOTEK TEKNOLOJI A.S.

 Mahmutbey Mah. Ordu Cad. No:29 Perkotek Plaza/Bagcilar/Istanbul

 www.perkotec.com  sales@perkotec.com  0 850 811 8000

MP 12625 ID LECTEUR D'EMPREINTE DIGITALE

WiFi



Le lecteur d'empreintes digitales Magic Pass 12625 ID est fabriqué conformément aux normes internationales. Grâce sa connexion WIFI, il se connecte automatiquement aux réseaux sans fil sans câblage. Il peut être utilisé pour contrôler les entrées et les sorties dans des lieux comme les écoles, les hôtels, les usines, les bureaux, etc. Avec une capacité d'enregistrement de son journal de 160 000, cet appareil dispose d'un écran de 2,8 pouces. Il comporte des fonctionnalités telles que la saisie T9 et l'interrogation en libre service.

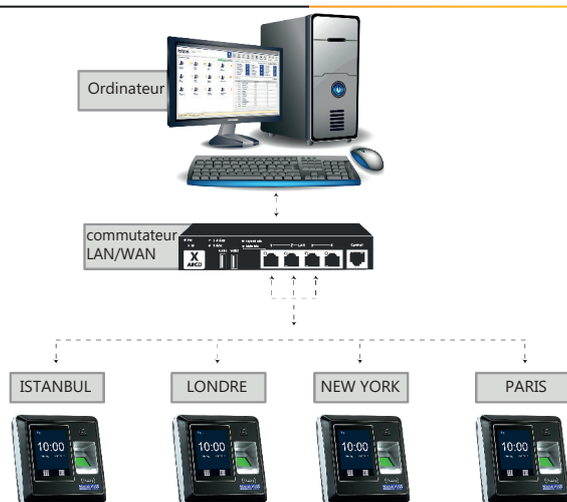
Mieux d'utilisation

- ✓ Usines
- ✓ Prisons
- ✓ Centre d'affaire
- ✓ Salle a manger
- ✓ Les aéroports
- ✓ Zones logistiques
- ✓ Les etablissements
- ✓ Gyms
- ✓ Institutions publiques
- ✓ Postes de police
- ✓ Hotels
- ✓ Centre d'activité
- ✓ Les stades
- ✓ Residences
- ✓ Camps militaires
- ✓ Les entres des foires
- ✓ Batiments intelligent
- ✓ Barrages
- ✓ Centres commerciaux
- ✓ Stations de transport

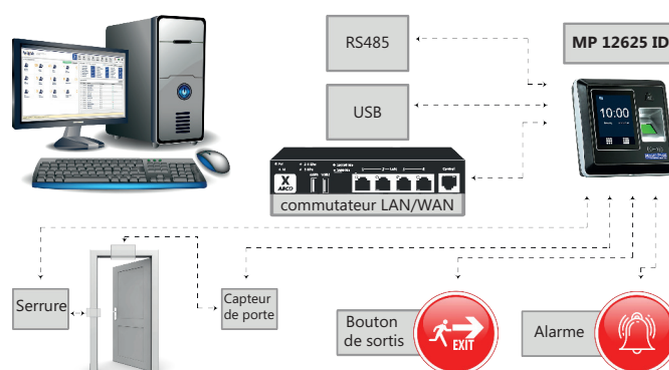
Specifications technique

Ecran	"Ecran en TFT de 2,8 pouces.
Capacité d'empreinte digitale	3,000
Capacité de mot de passe	3,000
Capacité de la carte	3,000
Capacité d'utilisateur	3,000
Capacité du journal	160.000
Fonction Wi-Fi	Il peut être connecté aux réseaux WIFI
Types de Carte	Une carte de proximité de 125 Khz
Mode de passage	Empreintes digitales, carte, mot de passe, Empreinte digitale + mot passe
Acceptation de la marge d'erreur	<0.0001%
Rejection de la marge d'erreur	<0.0001%
Lumière de travail	0-10000LUX
Style de connexion	WIFI, TCP/IP, USB Host, 2x Relais, Wiegand In&Out.
Caractéristiques d'accès	255 zone groupes, chaque zone a 6 définitions.
Commandes vocales	Informé avec la voix haute fidélité 16 bits
Langue	Turc et anglais.
Alimentation électrique	Courant continue de 12V / 2A .
Températures de fonctionnement	Températures entre 0 et 45 degrees.
Humidité d'exploitation	20% à 80% des zones humides.
Dimensions	114 x 114 x 35mm
Poids	0,19 Kg.

Connexion des appareils a distance



Configuration autonome



Points forts



Élimine le problème de port de carte et de rappel de mot de passe. Votre identifiant ID qui vous identifiera se trouve sur votre empreinte digitale. Cependant, vous pouvez passer avec la carte et le mot de passe si vous le souhaitez.



Dans les systèmes d'accès par carte, il est courant que les employés soient solidaires du fait de glisser plusieurs cartes. Le système de reconnaissance d'empreintes digitales est également sûr à 100% à cet égard.



Il peut alerter en faisant sonner la cloche et les mélodies liées au bouton situé sur la face d'avant.



Avec l'écran tactile capacitif de 2,8 pouces, toutes les fonctions, y compris l'identification de l'utilisateur, sont rapides et plus faciles à utiliser.



Avec la fonctionnalité Cloud, il est possible d'enregistrer instantanément l'empreinte sur la base de données du serveur en ligne.

Reconnaît les empreintes digitales en moins de 0,1 seconde et permet un passage rapide.



Pour la communication, il peut prendre les types de connexion sans fil (Wi-Fi), LAN et USB.



Fournit un contrôle d'accès professionnel en rendant l'autorisation de planification de passage individuelle et par groupe.



Des options de langue turque et anglaise conviviales et faciles à utiliser sont disponibles.



Il peut contrôler la porte, le tourniquet, la barrière ou d'autres dispositifs électroniques en se déclenchant avec son relais interne.

