

Lecteur de temps à carte et porte-clés RFID, enregistreur d'entrées des employés, pointeuse HDWR CTR10

SKU: CTR10 | EAN: 5907614662400



Type de vérification: empreinte digitale, mot de passe, carte RFID/porte-clés 125 kHz

Écran: 2,4 pouces, TFT LCD

Technologie RFID: oui

Fréquence de fonctionnement: 125 kHz

Lecteur de temps à carte et porte-clés RFID, enregistreur d'entrées des employés, pointeuse HDWR CTR10

Model	CTR10	Matériau	ABS+PC
Fréquence des porte-clés et cartes RFID compatibles	125 kHz	Type de vérification	Carte/portable RFID 125 kHz, empreinte digitale, mot de passe
Nombre max. d'employés dans la base de données	1000	Nombre max. d'administrateurs dans la base de données	10
Nombre max. de mots de passe dans la base de données	1000	Nombre max. d'empreintes dans la base de données	1000
Capacité max. du journal dans la base de données	100 000	Nombre de touches	17
Écran	Écran LCD TFT de 2,4 pouces	Interface	USB
Contrôle d'accès	Sortie relais	Entrée magnétique	Sortie unidirectionnelle
Sonnerie/Alarme	Transmission locale ou sortie relais	Entrée/sortie Wiegand	WG26/WG34
Tension de travail	DC12V	Classe de protection	IP54
Taux d'erreur	1/1 000 000	Température de fonctionnement	0 ~ 60°C
Humidité de fonctionnement	20 ~ 80%	Poids de l'appareil	350 g
Poids avec emballage	500 g	Dimensions de l'emballage	145mm x 140mm x 45mm
Dimensions de l'appareil	106 mm x 106 mm x 34 mm		

