



**HIKVISION**  
accessories

## Terminal de reconnaissance faciale intérieur avec clavier et carte

**DS-KIT320MX**

### IDENTIFICATION

Mode	<b>Facial / Clavier / Carte</b>
Clavier	<b>Oui</b>
Type de badge	<b>MIFARE 13.56MHz</b>
Distance de lecture maximale	<b>0 ~ 5 cm</b>
Nombre de badge	<b>1000</b>
Nombres de registres	<b>100000</b>
Nombre de visage	<b>500</b>
Distance de reconnaissance faciale	<b>0.3 ~ 1.5 m</b>
Vitesse de reconnaissance faciale	<b>&lt; 0.2 s</b>
Autenticación múltiple	<b>Sí</b>
Anti-falsificación	<b>Oui</b>

### CARACTÉRISTIQUES

Contrôleur intégré	<b>Oui</b>
Anti sabotage	<b>Oui</b>
Ecran LCD	<b>Oui, 2.4"</b>
Resolution écran LCD	<b>320 x 240</b>
Haut-parleur intégré	<b>Oui</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité maximum	<b>90%</b>

### CAMÉRA

Résolution	<b>2 Mpx</b>
Angle de vision horizontal	<b>43°</b>
Vision nocturne	<b>Oui, lumière blanche</b>

### ENTRÉES/ SORTIES

USB 2.0	<b>1</b>
Capteur de porte	<b>1</b>
Bouton poussoir de sortie	<b>1</b>
Entrée de verrouillage	<b>1</b>
RJ45	<b>1 x 10 / 100</b>

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>12V</b>
Consommation (w)	<b>6W</b>

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>150 x 130 x 24.7 mm</b>
Poids net	<b>190 g</b>
Poids avec emballage	<b>580 g</b>

### SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Type de contrôle **Terminal de reconnaissance faciale**

### SYSTÈME (CONTRÔLES DE PRÉSENCE / ACCÈS)

Processeur principal **Linux**

