

## DS-K5604A-3XF/V

### Terminal d'Auto-Contrôle pour Dépistage de la Température

Le terminal de dépistage de la température DS-K5604A-3XF/V est un type d'appareil de contrôle d'accès intégrant une fonction de dépistage de la température et qui est Plug & Play (déploiement rapide, sans câblage, installation ou configuration). Il peut mesurer rapidement la température de surface de peau, lui permettant d'être déployé dans de multiples scénarios comme les entreprises, les gares, les habitations, les usines, les écoles, les campus, etc...



### Modèle Disponible

DS-K5604A-3XF/V

### Fonctions

- Plug & Play  
Déploiement rapide, sans câblage, installation ou configuration.
- Intègre un détecteur non-refroidi en Oxyde de Vanadium pour mesurer la température de la cible
- Gamme de mesure de températures: +30 °C à +45 °C (86 °F à 113 °F), précision : ± 0.5 °C
- Distance de détection : de 0.3 à 2 m
- Mesure de température ultra-rapide: Détecte le visage et mesure la température de surface dans la peau sans identification de la personne
- Modes d'authentification multiples avec la mesure de température
- Affiche les résultats de mesure de température sur la page d'authentification
- Déclenche un message audio quand la température est jugée trop élevée
- Etat de porte configurable (ouverte/fermée) lorsqu'une température trop élevée est détectée
- Transmet les informations de température en ligne et hors-ligne au logiciel client via une communication TCP/IP et enregistre les données sur le logiciel client
- Design intégrant un support permettant une installation debout
- Communique avec les solutions de contrôle d'accès tierce par I/O ou interface Wiegand
- Luminosité de l'écran paramétrable
- Processeur haute performance avec algorithme de deep learning



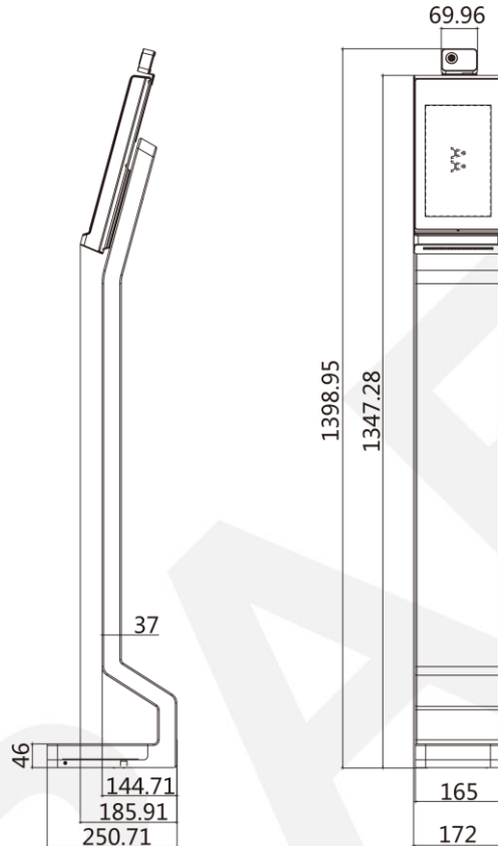
- Transmet et enregistre les résultats et les images capturées au logiciel client ou autre
- NTP, Synchronisation d'horloge manuelle ou automatique
- Chien de garde (Watchdog) pour protéger l'appareil et s'assurer qu'il fonctionne correctement
- Message audio pour le résultat de l'authentification

## Spécifications

| Modèle                 |                               | DS-K5604A-3XF/V   |
|------------------------|-------------------------------|---|
| Système d'exploitation |                               | Linux   |
| Mesure de température  | Détecteur                     | Oxyde de Vanadium (VOx) non-refroidi  |
|                        | Résolution                    | 160 × 120 pixels  |
|                        | Fréquence d'images            | 25 fps  |
|                        | Gamme de Température          | +30 °C à +45 °C (86 °F à 113 °F)  |
|                        | Précision                     | ± 0.5 °C (sans corps noir)  |
|                        | Distance de mesure            | 0.3 à 2 m   |
| Ecran                  | Ecran                         | 10.1 pouces tactile   |
|                        | Résolution                    | 1024 × 600 pixels   |
| Caméra                 |                               | Caméra double-optique 2 MP  |
| Communication          |                               | TCP/IP  |
| Interface              |                               | LAN × 1, RS-485 × 1, Wiegand × 1, USB × 2, sortie IO × 1, entrées IO × 2, verrouiller × 1, contact de porte × 1, TAMPER × 1 |
|                        | Message audio                 | Supporté  |
| Autre                  | Audio bidirectionnel          | Supporté  |
|                        | Alimentation                  | 12 VDC/2 A  |
|                        | Humidité de fonctionnement    | 10 à 90% (sans condensation)  |
|                        | Température de fonctionnement | 0 °C à +50 °C (32 °F à 122 °F)  |
|                        | Environnement                 | En intérieur et en environnement sans vent uniquement   |

\* Exposer l'équipement à une lumière du soleil directe, une faible aération ou à une source de chaleur comme un chauffage ou un radiateur est interdit (ignorer ces règles pourrait conduire à un incendie)

**Dimensions**



Distributed by



**HIKVISION®**

**Headquarters**

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,  
Hangzhou 310051, China  
T +86-571-8807-5998  
overseasbusiness@hikvision.com

**Hikvision USA**  
T +1-909-895-0400  
sales.usa@hikvision.com

**Hikvision Australia**  
T +61-2-8599-4233  
salesau@hikvision.com

**Hikvision India**  
T +91-22-28469900  
sales@pramahikvision.com

**Hikvision Canada**  
T +1-866-200-6690  
sales.canada@hikvision.com

**Hikvision Thailand**  
T +662-275-9949  
sales.thailand@hikvision.com

**Hikvision Europe**  
T +31-23-5542770  
sales.eu@hikvision.com

**Hikvision Italy**  
T +39-0438-6902  
info.it@hikvision.com

**Hikvision Brazil**  
T +55 11 3318-0050  
Latam.support@hikvision.com

**Hikvision Turkey**  
T +90 [216]521 7070- 7074  
sales.tr@hikvision.com

**Hikvision Malaysia**  
T +601-7652-2413  
sales.my@hikvision.com

**Hikvision UK & Ireland**  
T +01628-902140  
sales.uk@hikvision.com

**Hikvision South Africa**  
Tel: +27 (10) 0351172  
sale.africa@hikvision.com

**Hikvision France**  
T +33(0)1-85-330-450  
info.fr@hikvision.com

**Hikvision Kazakhstan**  
T +7-727-9730667  
nikia.panfilov@hikvision.ru

**Hikvision Vietnam**  
T +84-974270888  
sales.vt@hikvision.com

**Hikvision UAE**  
T +971-4-4432090  
salesme@hikvision.com

**Hikvision Singapore**  
T +65-6684-4718  
sg@hikvision.com

**Hikvision Spain**  
T +34-91-737-16-55  
info.es@hikvision.com

**Hikvision Tashkent**  
T +99-87-1238-9438  
uzb@hikvision.ru

**Hikvision Hong Kong**  
T +852-2151-1761  
info.hk@hikvision.com

**Hikvision Russia**  
T +7-495-669-67-99  
saleru@hikvision.com

**Hikvision Korea**  
T +82-(0)31-731-8817  
sales.korea@hikvision.com

**Hikvision Poland**  
T +48-22-460-01-50  
info.pl@hikvision.com

**Hikvision Indonesia**  
T +62-21-2933759  
Sales.Indonesia@hikvision.com

**Hikvision Colombia**  
sales.colombia@hikvision.com