

#### **DS-PWA64-Kit-WE**

- · DS-PWA64-L-WE x 1
- · DS-PKF1-WE x 1
- · DS-PDP15P-EG2-WE x 1
- · DS-PDMC-EG2-WE x 1





# Spécifications

Étiqueter         32           Région         16           Zones         64 (jusqu'à 48 PIRCAM)           Installateur         1           Utilisateur         30           Administrateur         1           Invite vocale         Prise en charge           Haut-parieur intégré         Prise en charge           Journal de mémoire stocké         5000           Outlis de programmation         Hik-Connect/Hik-ProConnect/Portail Web/Iv/MS4200/Convergence Cloud           Misse à jour du firmware         Application/portail Web           Minuteries         d'armement de d'armement           Absent/Séjour         Absent/Séjour           Minuteries         d'armement/désarmement           d'armement forcé avec zones ouvertes         Prise en charge           Diagnostic via l'APP ou le Web         Prise en charge           Protocole ARC         Prise en charge           Application utilisateur pour le fonctionnement         Prise en charge           Application d'installation pour la programmation         Prise en charge           Serveur Web pour la maintenance (configuration bros ligne)         Prise en charge           Caractéristiques matérielles         Seul           Sortie RS232         Prise en charge           Briguence RF	- Specifications	
Région         16           Zones         64 (jusqu'à 48 PIRCAM)           Installateur         1           Utilisateur         30           Administrateur         1           Invite vocale         Prise en charge           Haut-parleur intégré         Prise en charge           Journal de mémoire stocké         5000           Outlis de programmation         Hik-Connect/Hik-ProConnect/Portall Web/IVMS4200/Convergence Cloud           Mise à jour du firmware         Application/portail Web           Modes d'armement         Absent/Séjour           Minuteries         d'armement/désarmement automatiques           Armement forcé avec zones ouvertes         Prise en charge           Diagnostic via l'APP ou le Web         Prise en charge           SIA DOOg (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK)           Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance           Application d'installation pour la maintenance (configuration hors ligne)         Prise en charge           Caractéristiques matérielles         Prise en charge           Sortie RS.232         Prise en charge           Emplacement SIM         Seu           Transmission NF         Fréquence Espérant 128 Cryptage AES           Fréquence RF <t< td=""><td>Fonctionnalités du logiciel</td><td></td></t<>	Fonctionnalités du logiciel	
Zones         64 (jusqu'à 48 PIRCAM)           Instalateur         1           Utilisateur         30           Administrateur         1           Invite vocale         Prise en charge           Haut-parleur intégré         Prise en charge           Journal de mémoire stocké         5000           Outils de programmation         Hik-Connect/Hik-ProConnect/Portail Web/IVMS4200/Convergence Cloud           Mise à jour du firmware         Application/portail Web           Modes d'armement         Absent/Sejour           Minuteries         d'armement/désarmement           d'armement forcé avec zones         prise en charge           Diagnostic via l'APP ou le Web         Prise en charge           Protocole ARC         SA DCO9 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK)           Hilk-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance           Application utilisateur pour le fonctionnement         Prise en charge           Application d'installation pour la programmation         Prise en charge           Serveur Web pour la maintenance (configuration hors         Prise en charge           Caractéristiques matérielles         Seu           Sortie RS232         Prise en charge           Sortie RS232         Prise en charge	Étiqueter	32
Installateur 1 Utilisateur 30 Administrateur 1 Invite vocale Prise en charge Haut-parleur intégré Prise en charge Haut-parleur intégré Prise en charge Journal de mémoire stocké 5000 Outils de programmation Hik-Connect/Hik-ProConnect/Portail Web/IVMS4200/Convergence Cloud Mise à jour du firmware Application/portail Web Modes d'armement Absent/Séjour Minuteries d'armement/désarmement automatiques Armement forcé avec zones ouvertes Diagnostic via l'APP ou le Web Prise en charge SIA DCOg (SIA niveau Z, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement Application d'installation pour la programmation Application d'installation pour la maintenance (configuration hors ligne) Caractéristiques matérielles Transmission RF Fréquence RF S68Mhz Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES GPRS à bord Prise en charge Batterie Li Intégrée à bord Durée de vie de la batterie Batterie Li Intégrée à bord Durée de vie de la batterie Batterie Li Intégrée à bord Transmission ass fil	Région	16
Utilisateur         30           Administrateur         1           Invite vocale         Prise en charge           Haut-parleur intégré         Prise en charge           Journal de mémoire stocké         5000           Outils de programmation         Hilk-Connect/Hik-ProConnect/Portail Web /IVMS4200/Convergence Cloud           Mise à jour du firmware         Application/portail Web           Modes d'armement         Absent/Séjour           Minuteries         d'armement/désarmement automatiques           Armement forcé avec zones ouvertes         Prise en charge           Diagnostic via l'APP ou le Web         Prise en charge           SIA DC09 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK)           Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademo 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance           Application utilisateur pour le fonctionnement         Prise en charge           Application d'installation pour la programmation         Prise en charge           Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)         Prise en charge           Igne)         Prise en charge           Caractéristiques matérielles         Seul           Transmission RF         Fréquence RF           Fréquence RF         868Mhz           Sécurité sans fil         Fréquence Espérant 128 Crypt	Zones	64 (jusqu'à 48 PIRCAM)
Administrateur         1           Invite vocale         Prise en charge           Haut-parieur intégré         Prise en charge           Journal de mémoire stocké         5000           Outils de programmation         Hik-Connect/Hik-ProConnect/Portail Web/IVMS4200/Convergence Cloud           Mise à jour du firmware         Application/portail Web           Modes d'armement         Abjent/Séjour           Minuteries         d'armement/désarmement           automatiques         Prise en charge           Armement forcé avec zones ouvertes         Prise en charge           Diagnostic via l'APP ou le Web         Prise en charge           SIA DC09 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK)           Hilk-IP Receiver & Hilk-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance           Application utilisateur pour le fonctionnement         Prise en charge           Application d'installation pour la programmation         Prise en charge           Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)         Prise en charge           Caractéristiques matérielles         Prise en charge           Emplacement SIM         Seul           Transmission RF         Fréquence Espérant 128 Cryptage AES           Fréquence RF         868Mhz           Sécurité sans fil	Installateur	1
Invite vocale Haut-parleur intégré Haut-parleur intégré Journal de mémoire stocké Journal de Mellient stocké Journal de mémoire stocké Journal de Mellient stocké Journal de Mell	Utilisateur	30
Haut-parleur intégré   Prise en charge   Journal de mémoire stocké   5000   S000   Application y portail Web   Meb/IVMS4200/Convergence Cloud   Mise à jour du firmware   Application/portail Web   Application/portail Web   Modes d'armement   Absent/Séjour   Application/portail Web   Modes d'armement   Absent/Séjour   Minuteries   Prise en charge   Application/portail Web   Application/portail Web   Application/portail Web   Application/portail Web   Application/portail Web   Application d'incompany   Armement forcé avec zones ouvertes   Prise en charge   Armement forcé avec zones ouvertes   Prise en charge   Alia DC09 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK)   Hill-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance   Application d'installation pour la programmation   Prise en charge   Pri	Administrateur	1
Journal de mémoire stocké 5000 Outils de programmation Hik-Connect/Hik-ProConnect/Portail Web/IVMS4200/Convergence Cloud Mise à jour du firmware Application/portail Web Modes d'armement Minuteries d'armement/désarmement automatiques Prise en charge  Armement forcé avec zones ouvertes Diagnostic via l'APP ou le Web Prise en charge  Frotocole ARC SIA DC09 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement Prise en charge  Application d'installation pour la programmation Prise en charge  Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne) Prise en charge  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232 Prise en charge  Emplacement SIM Seul  Transmission RF  Fréquence RF 868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique Alimentation intégrée  Durée de vie de la batterie Interes  Transmission sans fil	Invite vocale	Prise en charge
Outils de programmation         Hik-Connect/Hik-ProConnect/Portail Web/IVMS4200/Convergence Cloud           Mise à jour du firmware         Application/portail Web           Modes d'armement         Absent/Séjour           Minuteries         d'armement/désarmement automatiques           Armement forcé avec zones ouvertes         Prise en charge           Diagnostic via l'APP ou le Web         Prise en charge           SIA DC09 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK)           Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance           Application utilisateur pour le fonctionnement         Prise en charge           Application d'installation pour la programmation         Prise en charge           Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)         Prise en charge           Caractéristiques matérielles           Sortie RS232         Prise en charge           Emplacement SIM         Seul           Transmission RF         Fréquence RF         868Mhz           Sécurité sans fil         Fréquence Espérant 128 Cryptage AES         Fréquence Espérant 128 Cryptage AES           GPRS à bord         Prise en charge         Batterie Li intégrée à bord           Durée de vie de la batterie         Batterie Li intégrée à bord           Durée de vie de la batterie         <	Haut-parleur intégré	Prise en charge
Mise à jour du firmware Modes d'armement Modes d'armement Minuteries d'armement/désarmement d'armement/désarmement automatiques Armement forcé avec zones ouvertes Diagnostic via l'APP ou le Web Prise en charge SIA DC09 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement Application d'installation pour la programmation Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles Sortie RS232 Prise en charge Fréquence RF Seul  Transmission RF Fréquence RF Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES GPRS a bord Prise en charge Alimentation électrique Alimentation intégrée Type de batterie Durée de vie de la batterie 12 heures Transmission sans fil	Journal de mémoire stocké	5000
Modes d'armement Minuteries d'armement/désarmement automatiques Armement forcé avec zones ouvertes Diagnostic via l'APP ou le Web Prise en charge  SIA DCO9 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement Application d'installation pour la programmation Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Fréquence RF Seband Seul  Transmission RF Fréquence RF Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES GPRS à bord Prise en charge Alimentation électrique Alimentation électrique Alimentation électrique Alimentation électrique Alimentation electrique Alimentation electrique Transmission sans fil Transmission sans fil	Outils de programmation	Hik-Connect/Hik-ProConnect/Portail Web/IVMS4200/Convergence Cloud
Minuteries d'armement/désarmement automatiques  Armement forcé avec zones ouvertes  Prise en charge  Prise en charge  SIA DCO9 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement  Application d'installation pour la programmation  Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232 Prise en charge  Emplacement SIM Seul  Transmission RF  Fréquence RF 868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES GPRS à bord Prise en charge  Type de batterie  Alimentation électrique  Alimentation intégrée  Type de batterie  Batterie Li intégrée à bord  Transmission sans fil	Mise à jour du firmware	Application/portail Web
d'armement/désarmement automatiques  Armement forcé avec zones ouvertes  Diagnostic via l'APP ou le Web  Prise en charge  SIA DC09 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement  Application d'installation pour la programmation  Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232  Prise en charge  Emplacement SIM  Seul  Transmission RF  Fréquence RF  868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  Préquence RF  869Mbz  Alimentation électrique	Modes d'armement	Absent/Séjour
automatiques Armement forcé avec zones ouvertes Diagnostic via l'APP ou le Web Prise en charge SIA DCO9 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement Application d'installation pour la programmation Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles Sortie RS232 Prise en charge Emplacement SIM Seul  Transmission RF Fréquence RF 868Mhz Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES GPRS à bord Préquence Espérant 128 Cryptage AES GPRS à bord Prise en charge Type de batterie Batterie Li intégrée à bord Durée de vie de la batterie 12 heures Transmission sans fil	Minuteries	
Armement forcé avec zones ouvertes  Diagnostic via l'APP ou le Web  Prise en charge  SIA DC09 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement  Application d'installation pour la prise en charge  Application d'installation pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232  Prise en charge  Emplacement SIM  Seul  Transmission RF  Fréquence RF  868Mhz  Sécurité sans fil  GPRS à bord  Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique  Alimentation électrique  Alimentation électrique  Alimentation électrique  Batterie Li intégrée à bord  Transmission sans fil	·	Prise en charge
ouvertes  Diagnostic via l'APP ou le Web  Prise en charge  SIA DCO9 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement  Application d'installation pour la programmation  Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232 Prise en charge  Emplacement SIM Seul  Transmission RF  Fréquence RF 868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique Alimentation intégrée  Type de batterie Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie 12 heures  Transmission sans fil		
SIA DC09 (SIA niveau 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK) Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement  Application d'installation pour la programmation  Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232 Prise en charge  Emplacement SIM Seul  Transmission RF  Fréquence RF  868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique  Alimentation intégrée  Type de batterie  Batterie Li intégrée à bord  Transmission sans fil		Prise en charge
Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la vérification vidéo et le contrôle à distance  Application utilisateur pour le fonctionnement  Application d'installation pour la programmation  Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232 Prise en charge  Emplacement SIM Seul  Transmission RF  Fréquence RF  868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique  Alimentation intégrée  Type de batterie  Batterie Li intégrée à bord  Transmission sans fil	Diagnostic via l'APP ou le Web	Prise en charge
fonctionnement  Application d'installation pour la programmation  Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232 Prise en charge  Emplacement SIM Seul  Transmission RF  Fréquence RF 868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique Alimentation intégrée  Type de batterie Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie  Transmission sans fil	Protocole ARC	Hik-IP Receiver & Hik-IP Receiver Pro (Sur-Gard & Ademco 685) Prend en charge la
programmation  Serveur Web pour la maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232 Prise en charge  Emplacement SIM Seul  Transmission RF  Fréquence RF 868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique Alimentation intégrée  Type de batterie Batterie Li intégrée à bord  Transmission sans fil  Transmission sans fil		Prise en charge
maintenance (configuration hors ligne)  Caractéristiques matérielles  Sortie RS232 Prise en charge  Emplacement SIM Seul  Transmission RF  Fréquence RF 868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique Alimentation intégrée  Type de batterie Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie  Transmission sans fil		Prise en charge
Sortie RS232 Prise en charge  Emplacement SIM Seul  Transmission RF  Fréquence RF 868Mhz  Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique Alimentation intégrée  Type de batterie Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie 12 heures  Transmission sans fil	maintenance (configuration hors	Prise en charge
Emplacement SIM  Transmission RF  Fréquence RF  Sécurité sans fil  Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord  Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique  Type de batterie  Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie  Transmission sans fil	Caractéristiques matérielles	
Transmission RF  Fréquence RF  868Mhz  Sécurité sans fil  Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord  Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique  Alimentation intégrée  Type de batterie  Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie  12 heures  Transmission sans fil	Sortie RS232	Prise en charge
Fréquence RF  Sécurité sans fil  Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord  Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique  Alimentation intégrée  Type de batterie  Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie  12 heures  Transmission sans fil	Emplacement SIM	Seul
Sécurité sans fil Fréquence Espérant 128 Cryptage AES  GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique Alimentation intégrée  Type de batterie Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie 12 heures  Transmission sans fil	Transmission RF	
GPRS à bord Prise en charge  Caractéristiques électriques  Alimentation électrique Alimentation intégrée  Type de batterie Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie 12 heures  Transmission sans fil	Fréquence RF	868Mhz
Caractéristiques électriques  Alimentation électrique Alimentation intégrée  Type de batterie Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie 12 heures  Transmission sans fil	Sécurité sans fil	Fréquence Espérant 128 Cryptage AES
Alimentation électrique  Type de batterie  Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie  12 heures  Transmission sans fil	GPRS à bord	Prise en charge
Type de batterie Batterie Li intégrée à bord  Durée de vie de la batterie 12 heures  Transmission sans fil	Caractéristiques électriques	
Durée de vie de la batterie 12 heures  Transmission sans fil	Alimentation électrique	Alimentation intégrée
Transmission sans fil	Type de batterie	Batterie Li intégrée à bord
	Durée de vie de la batterie	12 heures
Réseau filaire Prise en charge	Transmission sans fil	
i U	Réseau filaire	Prise en charge



Norme Wi-Fi	Prise en charge
Afficher	
État des voyants	Armer/Désarmer, Alarme, Autoprotection, Défaut, Cloud, Alimentation
Général	
Température de fonctionnement	-10 °C à +55 °C
Température de rechargement batterie	+10 °C
Matériau de la coque	Plastique
Dimensions (L x H x P)	170,0 mm (6,7") x 170,0 (6,7") mm x 38,6 mm (1,5")
Poids	557,5 g (19,7 onces)
Couleur	Blanche
Gestion d'appareils	
Porte-clés	32
Sirène sans fil	4
Clavier	8 (y compris le lecteur d'étiquette)
Répéteur sans fil	2
Caméra IRP	Prise en charge

### Modèle disponible

DS-PWA64-Kit-WE



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