

DS-KD8003-IME1/xxx

Série de poste de porte modulaire avec interphone vidéo



- Fonction d'interphone vidéo HD 2 Mpx
- Fonction de contrôle d'accès
- Suppression du bruit et annulation d'écho
- Compression vidéo H.264
- Faible éclairage
- Alarme de sabotage
- Caméra Fisheye avec lumière IR supplémentaire
- Prend en charge l'accès aux sous-modules (maximum 8)
- Personnalisation des porte-noms
- Prolongement facile

La série de poste de porte modulaire avec interphone vidéo DS-KD8003-IME1 de Hikvision offre un CMOS haute performance pour la vidéo haute définition 2 Mpx et comprend une communication vocale bidirectionnelle. La fonction de contrôle d'accès est également fournie.

La suppression du bruit et l'annulation de l'écho assurent un son clair. La caméra fisheye intégrée avec lumière supplémentaire IR offre des vues claires, ce qui permet la reconnaissance visuelle même en cas de faible éclairage.

Modèles disponibles:

DS-KD8003-IME1: Module simple, nécessite un châssis séparé

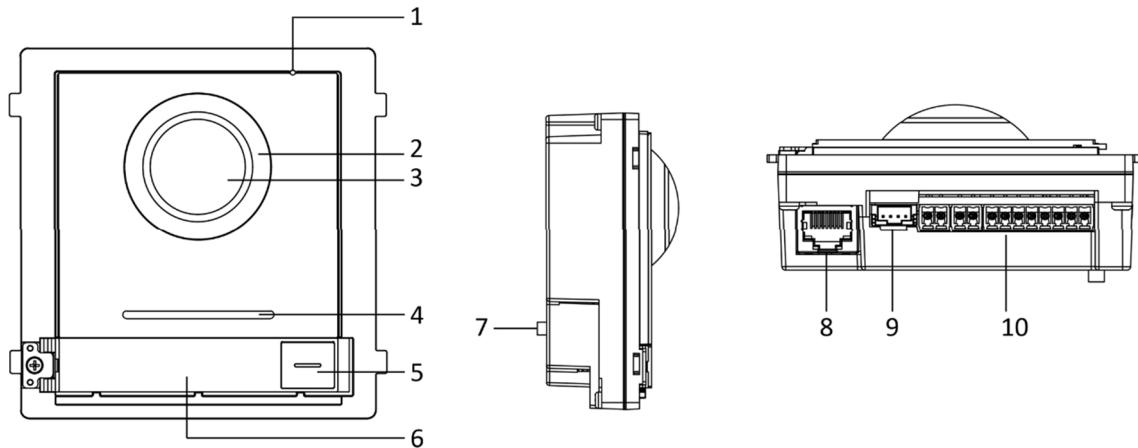
DS-KD8003-IME1/Flush: Monture encastrée

DS-KD8003-IME1/Surface: Monture en surface

Caractéristiques

	DS-KD8003-IME1	DS-KD8003-IME1/Flush	DS-KD8003-IME1/Surface
Paramètres du système			
Processeur	Processeur MCU intégré		
Système d'exploitation	Linux embarqué		
Méthode d'opération	Bouton physique		
Paramètres vidéo			
Norme de compression vidéo	H.264		
Résolution	Flux principal: 1920 × 1080 Sous-flux : 720 × 480		
BLC	Prise en charge		
DNR	Prise en charge		
WDR	Prise en charge		
Anti-scintillement	50 Hz, 60 Hz		
Champ de vision	Horizontal: 180° Vertical: 96°		
Paramètres audio			
Entrée audio	Microphone omnidirectionnel intégré		
Sortie audio	Omnidirectionnel intégré (plus de 85 dB sur 20 cm)		
Norme de compression audio	G.711 U		
Taux de compression audio	64 kbps		
Qualité audio	Suppression du bruit et annulation d'écho		
Lumière supplémentaire			
Mode de lumière supplémentaire	Supplément IR		
Paramètres réseau			
Ethernet	Ethernet autoadaptatif 10/100 Mbps		
Protocole réseau	TCP/IP, RTSP		
Paramètres d'alarme			
Alarme anti-sabotage	1		
Interfaces			
Module de connexion	1		
Entrées/sorties	4		
Interface de débogage	1		
Relais	2 (30 V, 1 A)		
Général			
Bouton physique	1		
Capacité de la carte	10 000		
Alimentation	12 VCC/PoE (IEEE 802.3af)		
Consommation électrique	≤ 10 W		
Température de fonctionnement	-40 ° à 140 °F (-40 à 60 °C)		
Humidité de fonctionnement	10 à 95% sans condensation		
Niveau de protection IP	IP65 (lors de montage dans un boîtier)		
Installation	Nécessite un boîtier séparé	Monture encastrée	Monture en surface
Dimensions (L × L × P)	3,86 po × 3,93 po × 1,73 po (98 mm × 99,8 mm × 43,9 mm)	4,88 po × 5,28 po × 2,28 po (124 mm × 134 mm × 57,88 mm)	4,21 po × 4,61 po × 1,81 po (107 mm × 117 mm × 46 mm)

Interface physique



No.	Description	No.	Description
1	Microphone	6	Porte-nom
2	Supplément IR à faible éclairage	7	Dameur
3	Caméra intégrée	8	Interface réseau
4	Haut-parleur	9	Interface de connexion de module (sortie)
5	Bouton d'appel	10	Terminaux