

NKB5000(-F)

Clavier de contrôle réseau HD



NKB5000-F : avec un module de mini clavier d'extension



NKB5000 : sans un module de mini clavier d'extension

Caractéristiques Techniques

Modèle

Modèle	NKB5000(-F)
--------	-------------

Système

Processeur Principal	Processeur Braswell à Dual-core
----------------------	---------------------------------

Système d'exploitation	LINUX 4.2.0 intégré
------------------------	---------------------

Affichage

Sortie Vidéo	4 x HDMI (affichage de décodage d'extension)
--------------	--

Type de Flux	H.265, H.264, MPEG, non standard
--------------	----------------------------------

Capacité de Décodage	4 canaux à 12MP(20 ips)/4 canaux à 4K(30 ips)/ 6 canaux à 5MP(30 ips)/8 canaux à 4MP(30 ips)/ 10 canaux à 3MP(30 ips)/16 canaux à 2MP(30 ips)
----------------------	---

Type de Flux	H.265, H.264, H264H, H264B, MJPEG, MPEG4, SVAC, Smart H.264 and non standard
--------------	--

Mosaïque	1/4/9/16
----------	----------

Écran	Écran tactile TFT LCD 10,1" (1 280 x 800)
-------	---

Audio et Alarme

Entrée/Sortie Audio	1 paire de connecteurs jack 3,5 mm, prise en charge de la conversation bidirectionnelle
---------------------	---

Haut-parleur	1
--------------	---

Entrée d'alarme	4, niveaux haut/bas
-----------------	---------------------

Sortie d'alarme	4 (3 relais, 1 12V_1A)
-----------------	------------------------

Caractéristiques :

- Clavier à contrôler
 - Enregistreur vidéo numérique autonome DAHUA
 - Dôme haute vitesse (réseau) DAHUA
 - Dôme haute vitesse DAHUA
 - Plateforme de gestion centrale
 - Serveur vidéo réseau
- RS232, RS485 et Connexions Réseau (Wi-Fi)
- Contrôle par levier de commande quatre axes des fonctions VPIZ
- Supporte 4K décodage en direct
- Supporte la sortie HDMI 4 canaux
- Prise en charge d'instantanés et d'un enregistrement sur disque USB
- Supporte vidéo-mur d'affichage
- Fonction de conversation bidirectionnelle
- Position préréglée, balayage automatique, panoramique automatique, tour automatique et contrôle de motif
- Fonctions auxiliaires, OSD et guides d'utilisation
- Le modèle NKB5000-F inclut un module de clavier d'extension



4-axis

RJ-45
port



Général

Interface Réseau	2xRJ-45 port (10/100/1000M), Wi-Fi
Interface USB	2 USB 3.0, 2 USB 2.0
Wi-Fi	Support (2,4 GHz)
RS485	1 pour le contrôle de ptz
RS232	2, le débogage et le contrôle de l'enregistreur
RS422	1 (réservé)

Conditions Environnementales

Alimentation Électrique	12 V CC, 4 A
Consommation Électrique	25 W (max), 18 W (standby)
Température de Fonctionnement	De -10 °C à +55 °C
Humidité de Fonctionnement	10 % à 95 %
Pression Atmosphérique	86kpa à 106kpa
Dimensions	Hôte : 425 mm x 194 mm x 59 mm (WxDxH) (exclure le joystick) Mini clavier : 421 mm x 105 mm x 26 mm (WxDxH)
Poids	3,73 kg (exclure le paquet)

NKB5000(-F)

Dimensions (en mm)

