Especificações técnicas

Consumo de energia



# NKB1000/KBD1000/KB1000

Teclado de rede e teclado de controle e teclado de dome



# Características :

## Teclado para controlar

- · Come de alta velocidade da Dahua (todos os modelos)
- · DVR independente da Dahua (somente KBD1000 e NKB1000)
- · Dome de rede de alta velocidade da Dahua (somente NKB1000)
- · Servidor de vídeo de rede (somente NKB1000)

#### Conexão

- · NKB1000: RS485, RS422, USB, RS232 e rede
- · KBD1000: RS485, RS422, USB e RS232
- · KB1000: RS485, RS422 e USB

### Funções

- · Controle de joystick tridimensional de funções de PTZ
- · Posição da predefinição, varredura automática, panorâmica automática, apresentação automática e funções padrão auxiliares
- · Menu na tela e sugestões de procedimentos de operação para os usuários
- · Conexão com PSS inteligente via USB (somente NKB1000)









Especificações tecnicas			
Modelo			
Modelo	NKB1000	KBD1000	KB1000
Geral			
Painel de teclas do teclado	Eletromecânico		
Joystick	3 eixos, resolução de vetores, com torção, retorno ao cabeçote central		
Conector do teclado	RJ-45, RS232, RS485, RS422, USB	RS232, RS485, RS422	RS485, RS422
Comunicação do teclado	Modo direto, modo rede	Modo direto	Modo direto
Modo direto	Interface: RS232/RS485 Protocolo de DVR: DH2 Protocolo do dome: DH-SD/PELCO-D/PELCO-P/PELCO-D1/PELCO-P, etc.		
Modo de rede	Interface: Dome de rede/DVR RJ45: Endereço IP/Porta/Protocolo	N/D	N/D
Tela	LCD, 75,2 mm × 33,85 mm		
Especificações ambientais			
Fonte de alimentação	Adaptador de potência, entrada 100 V a 240 V 50 Hz / 60 Hz, saída CC 12 V / 1000 mA		

Temperatura de funcionamento	-10°Ca+55°C
Umidade de funcionamento	10 % a 90 %
Pressão atmosférica	86 kpa a 106 kpa
Dimensão	330 mm $\times$ 160 (140) mm $\times$ 37,5 (21) mm (L $\times$ P $\times$ A)(altura: 100 mm incluindo joystick)
Peso	2,5 kg (incluindo a embalagem)