

Teclado de control IP con joystick

DA-NK1200



CARACTERÍSTICAS

- Teclado de control para NVR, DVR, transmisores IP de vídeo y cámaras IP por red
- Control de NVR a través de ratón USB por red
- Audio bidireccional
- Actualización de firmware por USB o Ethernet
- Duplicación de firmware y funciones de auto-recuperación para mejorar la estabilidad del sistema
- Gestión de múltiples teclados IP por red
- Programable mediante pantalla LCD
- Diseño ergonómico flexible con posibilidad de colocar el joystick a la izquierda o a la derecha

ESPECIFICACIONES

COMUNICACION	
Interfaz	RS-485 (Bloque terminal), 10/100/1000 Ethernet (RJ-45, PoE IEEE802.3AF)
Baudios	300bps ~ 115,200bps
Protocolos soportados	Más de 70 tipos de protocolos PTZ (IDIS, PANASONIC, PELCO, SAMSUNG WISENET, etc.)
Dispositivos soportados	Cámaras IP, NVR, IDIS Solution Suite
Visor	LCD (2 líneas)
USB	1 puerto USB 2.0, 1 puerto USB 3.0
Entrada / Salida de audio	1 (3.5mm) / 1 (3.5mm)
Componentes	Joystick + Teclado de control principal
Actualización de software	USB, red
Programa de configuración	IDIS Discovery
GENERAL	
Dimensiones (AnxAlxP)	376.9x95x177.6 mm
Peso	1.1 kg
Temperatura	0°C~40°C
Humedad de funcionamiento	n/d
Alimentación	48VDC, 1A
Certificados	FCC, CE, KC