

Visualización de protocolo y ratio de baudios a tiempo real de la dirección de control actual

Puede refrescar el programa en línea

Puede poner en cascada hasta 16 teclados

Reemplaza completamente el panel del DVR y puede controlar las funciones remotamente

Puede controlar DVRs, Speed Domes y decodificadores al mismo tiempo

Control Bus RS485, puede controlar máximo 31 DVRs

Todas las entradas y salidas del puerto de comunicación adoptan un diseño anti-descarga, anti-interferencias y tienen una distancia de transmisión estándar de 1.200 metros

Buenas capacidades de comunicación, compatible con multitud de protocolos Speed Dome como Pelco-P, Pelco-D, Hikvision, etc

Display LCD



<b>Ratio de baudios</b>	1200, 2400, 9600, 19200
<b>Direcciones de control</b>	255 cámaras domo, códigos de dirección: 0 - 254 31 DVRs, códigos de dirección: 1 - 31
<b>Modo de comunicación</b>	RS485 half-duplex
<b>Número de conexiones en cascada</b>	16 subcontroles máximo, código de dirección: 0 - 15
<b>Joystick</b>	3D
<b>Modo de interfaz</b>	Puerto de línea de pulsación de 10 Pines
<b>Idioma de menú</b>	Inglés
<b>Alimentación</b>	12 V DC
<b>Consumo</b>	6W máximo
<b>Temperatura de uso</b>	0°C a +50°C
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-20°C a +70°C
<b>Dimensiones</b>	420 x 260 x 170 mm
<b>Peso</b>	2.7 Kg