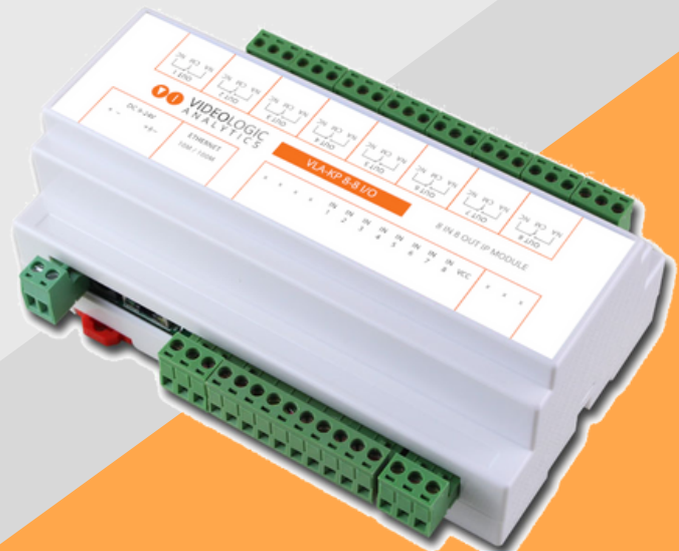


HOJA TÉCNICA MÓDULO IP 8IN+8OUT



VIDEOLOGIC
ANALYTICS

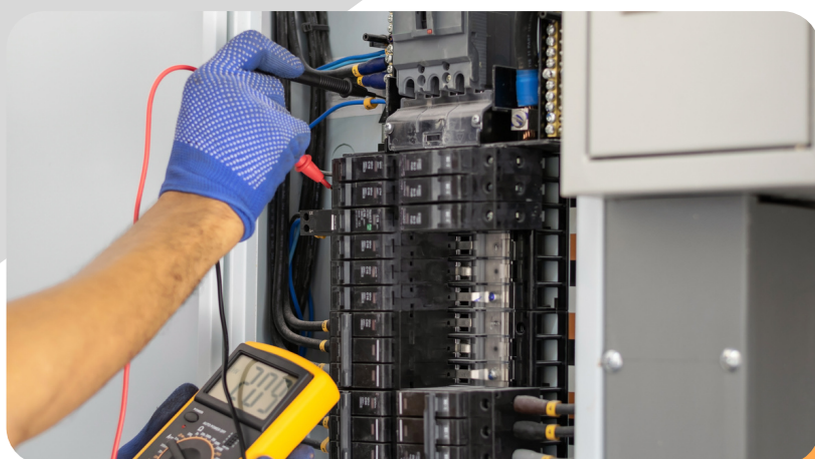
CREAMOS TECNOLOGIA PARA TU SEGURIDAD

www.videologicanalytics.com

MÓDULO DE RELÉS DE 8 CANALES

Amplia la conectividad del sistema

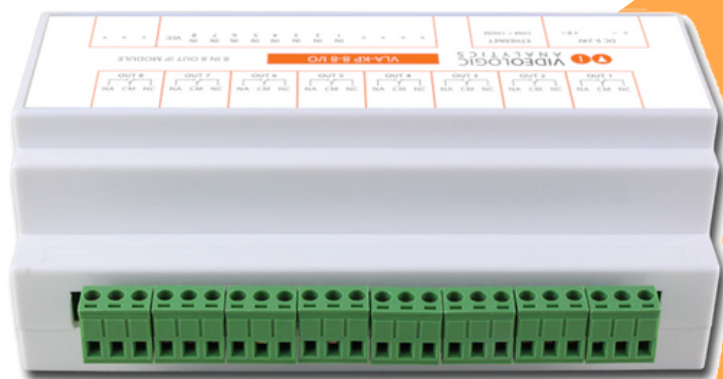
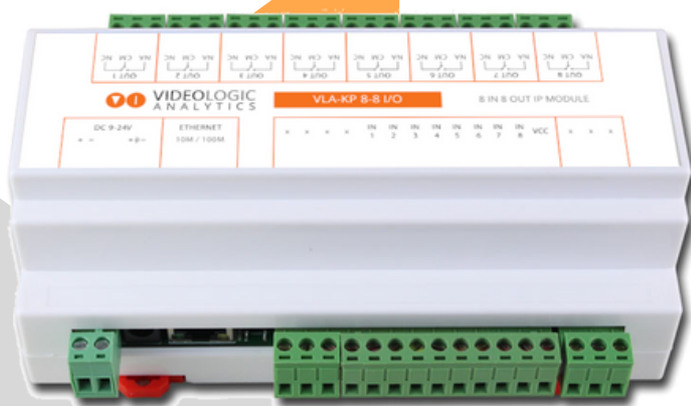
El **Módulo de relés IP Videologic 8IN+8OUT** permite ampliar la capacidad del sistema con 8 puertos de salida con configuración Normalmente Abierto (NA) o Normalmente Cerrado (NC) y 8 puertos de entrada. Todo ello conectado a la misma red gracias a la conectividad Ethernet.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

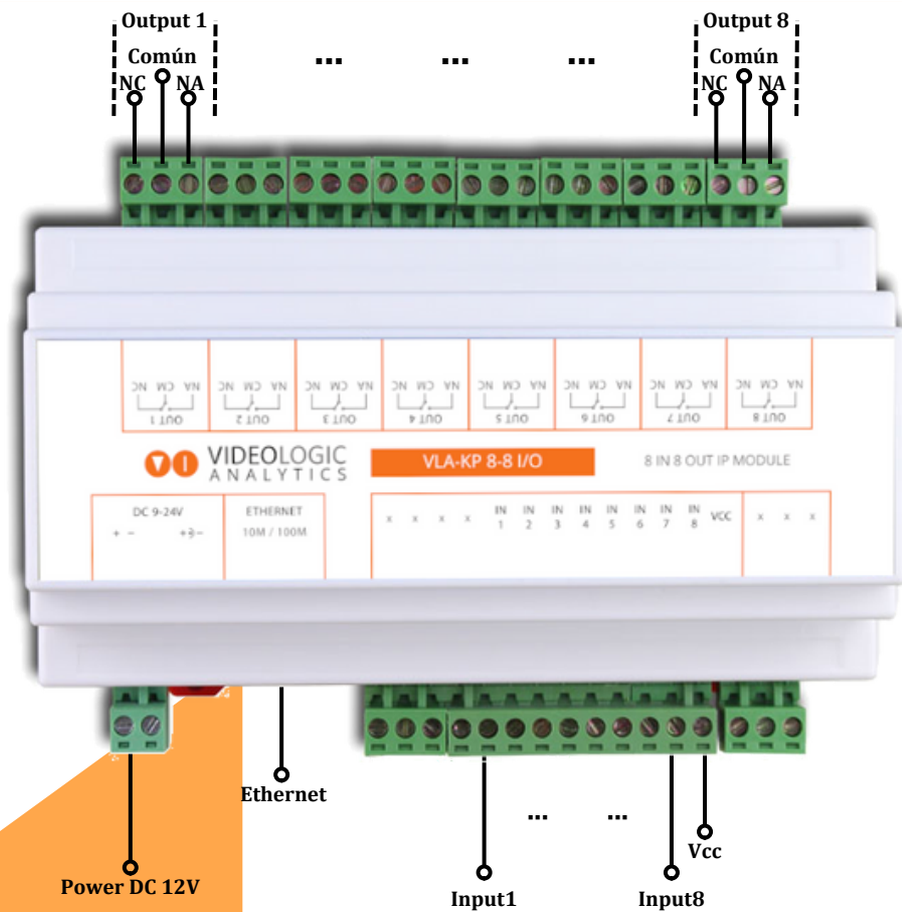
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones	158x113x59mm
Material	Carcasa robusta
Voltaje	DC 12V
Temperatura de trabajo	de -40°C a 85°C
Humedad de trabajo	de 20% RH a 80% RH
Protocolo de comunicación	TCP/IP
Alimentación	Alimentador externo de 5V AC
Consumo de energía	4W
Comunicaciones	Ethernet / RS232
Puertos de entrada (Input)	8 entradas digitales
Puertos de salida (Output)	8 contactos Normalmente Abiertos/Cerrados

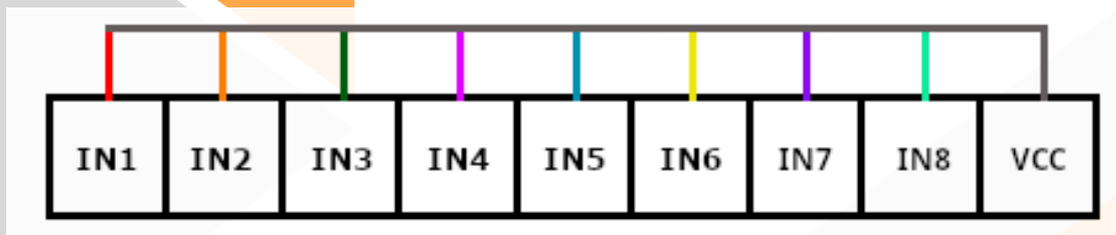


VIDEOLOGIC
ANALYTICS

DIAGRAMA CONEXIONES

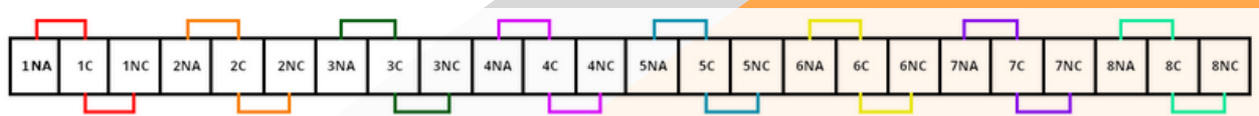


Entrada armado || Panel de Alarmas



Salida de zonas/Cámaras || Panel de Alarma

Conexionado salidas Normalmente Abiertas (NA)



Conexionado salidas Normalmente Cerradas (NC)





VIDEOLOGIC
ANALYTICS

CREAMOS TECNOLOGÍA PARA TU SEGURIDAD
www.videologicanalytics.com

