



# ACCON-S5-LAN



## Nuestra sugerencia:

Con un ACCON-S5-LAN usted también puede usar el simple datalogger ACCON-EasyLog con un control S5 y leer y archivar sus datos de proceso.

## El profesional para conexiones con PLCs S5

El ACCON-S5-LAN es un práctico adaptador de comunicación y conexión entre PC y control S5 sobre TCP/IP. La alimentación se suministra a través de la interfaz del PLC.

### Campos perfectos de aplicación

Para crear y modificar programas de PLC, el ACCON-S5-LAN es un adaptador perfecto de programación. Como adaptador de comunicación, es ideal para la visualización y el acceso a datos de PLC.

### Rangos variados de aplicación

Con el ACCON-S5-LAN usted puede programar su control S5, por ejemplo con el software ACCON-PG o STEP 5 de Siemens. Para la visualización de valores de su control S5 usted puede utilizar el DELTA LOGIC S7/S5-OPC-Server a través de TCP/IP.

### Convincente y multifacético

Para que pueda visualizar y programar simultáneamente, el ACCON-S5-LAN tiene un multiplexor integrado. Con un software suministrado, se puede configurar una interfaz serial virtual en el PC. Por lo tanto, el ACCON-S5-LAN puede utilizar cualquier software que admita una conexión serial a controles S5.

Además, el ACCON-S5-LAN admite el protocolo S5-TCP/IP (RFC 1006) y el protocolo S7-TCP/IP (RFC 1006). Por lo tanto, se puede utilizar el ACCON-S5-LAN sin controladores adicionales con todos los programas que admiten estos protocolos.

### Aspectos técnicos destacados

- Conexión compacta de PLCs S5 a ethernet
- Configuración y puesta en marcha rápidas y fáciles
- Multiplexor integrado para programación y visualización simultáneamente
- Acceso vía COM-Port virtual
- Acceso vía S5-TCP/IP (RFC 1006)
- Acceso vía S7-TCP/IP (RFC 1006)

# ACCON-S5-LAN

## Detalles técnicos

<b>Sistemas operativos soportados</b>	Sin limitación (el controlador para una interfaz serial virtual Windows 98SE, Me, NT, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32 y 64 bits))
<b>Conexión al PC</b>	Conector RJ45 para ethernet 10/100 MBit/s con detección automática, cable no incluido
<b>Conexión al PLC</b>	TTY con SUB-D enchufe de 15 terminales
<b>PLCs soportados</b>	S5 de las series U
<b>Dimensiones (A x A x P) en mm</b>	42 x 15 x 65
<b>Protección</b>	IP 20
<b>Tensión de alimentación</b>	24 VDC del interfaz de PLC. No es posible con AG 90 y AG 95, fuente de alimentación externa necesario.
<b>Fuente de alimentación externa posible</b>	Sí
<b>Consumo de corriente</b>	Max. 80 mA
<b>Galvánicamente aislado</b>	No
<b>Multiplexer integrado</b>	Sí



### Nuestra sugerencia:

El ACCON-S5-LAN es la solución ideal de retrofit para sus plantas con controles S5.