



CC-Link Partner Association (CLPA)



Asunto: La certificación para CC-Link IE Field Basic no tendrá costo cuando el Socio complete las Pruebas de Conformidad

Palabras Clave: CC-Link Partner Association, CLPA, CC-Link IE Field Basic, CC-Link IE, CC-Link, Automatización Industrial, tecnologías, soluciones interconectadas, Ethernet de propósito general.

Autor: John Wozniak, P.E., CLPA-Americas Manager
Vernon Hills, IL United States; January 9, 2019

CC-Link IE New Lineup
CC-Link IE Field Network Basic

CC-Link IE Field Basic

Enabling CC-Link IE communication using general-purpose 100Mbps Ethernet
Cyclic communication achieved with software for further visualization of production facilities through IoT

[Click here to see more](#)

A Must for Vendors

No Cost Conformance Test Certification

CLPA hora ofrece la comunicación CC-Link IE utilizando Ethernet de propósito general de 100Mbps.

Sólo a través de la implementación de software, se puede establecer una comunicación cíclica para la visualización de las instalaciones de producción a través del IloT.

CC-Link IE Field Basic ahora puede ser certificado por nuestros socios sin costo alguno. Al completar las pruebas de conformidad de CLPA para CC-Link IE Field Basic, el socio puede certificar cualquier producto de CC-Link IE Field Basic sin costo; el socio sólo debe completar las pruebas certificadas y enviar los resultados de las pruebas a CLPA para su certificación.

■ CC-Link Partner Association

Fundada en 2000, la CC-Link Partner Association (CLPA) es una organización internacional de redes abiertas dedicada al desarrollo técnico y la promoción de la familia de redes abiertas de automatización CC-Link. La tecnología clave de CLPA es CC-Link IE, la primera y única red de 1 Gigabit, con base en Ethernet, del mundo para una solución ideal para aplicaciones de la Industria 4.0 debido a su ancho de banda sin igual. Sus actividades principales incluyen el desarrollo de las especificaciones técnicas de CC-Link IE y CC-Link, la realización de pruebas de conformidad, soporte para desarrollo y la promoción de las tecnologías de CC-Link. CLPA cuenta con más de 3,400 miembros. CC-Link es la tecnología de red de automatización industrial abierta líder en Asia y se está convirtiendo cada vez más popular en América y Europa.

■ Observaciones

Imagen 1: CC-Link IE Field Basic es una red Ethernet Industrial de propósito general de CLPA.

Imagen 2: CC-Link IE Field Basic ahora puede ser certificada por el socio sin costo alguno.

Las imágenes distribuidas con este comunicado de prensa sólo pueden usarse para compilar esta copia, y están sujetas a derechos de autor.

Contacto para consultas

CC-Link Partner Association-Americas

Bldv. Miguel de Cervantes Saavedra 301, Torre Norte Piso 5

Col. Ampliación Granada, Miguel Hidalgo –

Ciudad de Mexico, CP 11520, Mexico

+52 (55) 3067-7500

info@CCLinkAmerica.org

<http://am.cc-link.org/sp>

500 Corporate Woods Parkway,

Vernon Hills, IL 60061; United States

Manténgase en contacto con CLPA y escuche noticias de primera mano, a través de nuestras redes sociales.



Twitter=#CLPA_News



Facebook=CLPANews



LinkedIn CLPA

CC-Link IE™
Industrial Ethernet