

F.Fonseca apresenta switch Ethernet industrial EKI-2525LI da Advantech

© 13 Dezembro, 2018 Ana Pereira produtos e tecnologias 0



F.Fonseca, S.A.

Tel.: [+351 234 303 900](tel:+351234303900) · Fax: +351 234 303 910

ffonseca@ffonseca.com · www.ffonseca.com

www.facebook.com/FFonseca.SA.Solucoes.de.Vanguarda

O **switch Ethernet industrial mais pequeno do mundo EKI-2525LI da Advantech** tem 5 portas sem gestão e com dimensões tão pequenas que cabe na palma de uma mão, tornando-o na **solução indicada para ambientes, armários ou máquinas com espaço limitado**.

Considerando a importância que um determinado produto *ready-to-use*, preparado para o futuro significa para cada utilizador numa área de rápidas mudanças, a Advantech desenvolveu o switch Ethernet mais pequeno do mercado **indicado para uma rápida instalação e com baixo custo, permitindo que se faça o upgrade para um ambiente industrial inteligente e moderno**. Dispositivos compactos como os PLCs, normalmente têm uma altura aproximada de 10 cm, enquanto um switch Ethernet convencional é geralmente mais alto do que isso, resultando num desperdício de espaço que por vezes é valioso para garantir, por exemplo, um **design compacto** de uma determinada máquina que se esteja a desenhar/construir. O EKI-2525LI supera esse problema e pode ser facilmente encaixado, por exemplo, numa cabine de montagem em *rack*, de modo a maximizar a utilização do espaço, proporcionando assim uma **rápida evolução para aplicações industriais de IoT**. Este equipamento é indicado para diversas aplicações desde caixas eletrónicas, armários, bastidores. Além disso, **o EKI-2525LI pode servir como dispositivo embutido** em qualquer equipamento de trabalho como AGV, máquinas CNC ou mesmo em quiosques.