

F.Fonseca apresenta scanner laser de segurança microScan3 Core da Sick

9 Agosto, 2018 Ana Pereira Notícias 0



F.Fonseca, S.A.

Tel.: +351 234 303 900 • Fax: +351 234 303 910

ffonseca@ffonseca.com • www.fffonseca.com

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

Com o **microScan3 Core**, a Sick concebeu **uma nova família de scanners laser de segurança para proteção de aplicações estacionárias**, como áreas perigosas, entradas ou pontos perigosos. A inovadora tecnologia de **aquisição safeHDDM®** aumenta muito a disponibilidade do microScan3, sendo excepcional em ambientes sujos ou com luz ambiente intensa, e aumentando a produtividade e disponibilidade das máquinas. O corpo é **robusto** e a **conetividade inteligente** facilita a integração segura em redes e **permite uma redução de custos de cablagem**. Com o **novo software Safety Designer**, o **microScan3 pode ser configurado de forma simples e intuitiva**. O seu estado é facilmente visível através do *display* colorido integrado ou através de comunicação. **O microScan3 da SICK impressiona.**

A Sick combinou o seu vasto conhecimento, experiência considerável e capacidade de inovação neste moderno *scanner* laser de segurança. **O microScan3 é compatível com os standards de segurança internacionais mais exigentes**. Todos os detalhes foram estudados de modo a irem ao encontro dos requisitos máximos dos clientes. O resultado é um novo marco em *scanners* laser de segurança, segurança pessoal e produtividade. Também pode beneficiar da integração fiável em redes - **indicado para aplicações futuras como fábricas em rede e interação robot-humano**. O *scanner* laser de segurança microScan3 Core da Sick é indicado para a aplicação em **diferentes indústrias**, como automóvel, logística, pneus, robótica e AGVs por exemplo, e **permite reduzir custos e aumentar a produtividade**.