



F.Fonseca apresenta o analisador de oxigénio ZIRKOR 200 da Sick

🕒 2 Maio, 2019 · 👤 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 analisador ZIRKOR 200 foi pensado ao detalhe. Sendo fácil de operar, este é utilizado para **análise de combustão e monitorização de emissões atmosféricas** (EN15267). Alia a **robustez e inovação** à elevada qualidade e desempenho, colocando-o como a primeira escolha na otimização de processos de combustão e medição do oxigénio de referência em sistemas CEMs.

O ZIRKOR 200 define o *"estado da arte"* da medição de oxigénio em processo e para isso oferece características como **mecanismo de ajuste integrado totalmente automático**, auto verificação, comunicação Bluetooth com a **app "Zirkor Remote"** para comando e diagnóstico e **tecnologia LongLife** para garantir uma vida útil mais longa do sensor de dióxido de zircónio. Para temperaturas elevadas existe uma versão especial, com uma capacidade de medição até 1600°C. **É muito fácil de integrar em processos industriais** exigentes pois existem comprimentos variáveis da sonda e um elevado número de *interfaces*, os quais possibilitam a instalação deste analisador numa **ampla variedade de instalações e aplicações**.