

ENERGY OT

Versão: CO₂
EOT-CO2



Especificações Técnicas

EnergyOT

Dimensões	100mmx75mmx40mm
Comunicação	Wi-Fi 802.11 b/g/n 2.4 GHz
Peso	100g
Material	PLA e Acrílico
Alimentação	Micro USB 5V DC, 1A
Frequencia de envio de dados	60 seg
Alcance	Até 500m

Sensor de CO₂

Tipo	infravermelho não dispersivo (NDIR)
Range Operacional	0 – 10,000 ppm (0-5,000 ppm dentro das especificações)
Precisão	± 30 ppm ± 3 % do valor medido dentro das especificações
Repetibilidade	± 20 ppm ± 1 % do valor medido dentro das especificações
Vida Útil Sensor	> 15 anos

*Este modelo tb está disponível em versão com antena externa.

Janeiro 2016 (em Português), EnergyOT Versão CO₂
Desenvolvido e fabricado pela Genoa Spark, lda
Fabricado em Portugal

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
Todos os nomes de produtos e marcas registradas são da responsabilidade dos respectivos proprietários.