



Sensor de Descargas Parciais DPTU01

Sensor IoT ultrassônico de Descargas Parciais, Umidade, Temperatura Ambiente e Temperatura de ponto de orvalho. Detecta DP's em tempo real por meio de análise ultrassônica.

Características

Frequência de Comunicação	915MHz
Alimentação	100-240Vac/Vdc
Temperatura Ambiente	-10°C à 100°C com resolução de 0,01°C
Umidade Relativa	0% à 100% com resolução de 0,01%
Temperatura ponto de orvalho	-10°C à 100°C com resolução de 0,01°C
Detecção de Descargas Parciais	300pC à 1m de distância
Alcance de comunicação	100m com uma barreira de metal
Envio de Dados	10min
Fixação mecânica	Fixação magnética
Dimensões	Alt. 39mm, Larg. 83mm, Compr. 90mm
Material /Proteção	ABS, IP30