

2942: Câmera térmica Thermo Visioval®

Os produtos + :



Diagnóstico rápido e preciso: sensor térmico de alta resolução com 256 x 192 píxeis.

Visão detalhada: ecrã de 3,5" com 320 x 240 píxeis.

Deteção das mais pequenas diferenças de temperatura: alta sensibilidade térmica.

Descrição

Sensor térmico:

Meça falhas de funcionamento com uma precisão de $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ou $\pm 2\%$ graças ao **sensor térmico de infravermelhos de alta resolução** (256 x 192 píxeis), com um intervalo de temperatura alargado de **-10°C a 400°C** .

Visualize os detalhes das suas imagens térmicas através do **ecrã grande de 3,5"** com uma resolução de **320 x 240 píxeis**.

Varrimento rápido de grandes áreas com a **lente de grande angular** de **$50^{\circ} \times 37^{\circ}$** .

Funcionalidades/ajustes:

Diferencie facilmente as diferenças de temperatura de acordo com o ambiente graças às **5 paletas de cores**.

Localize e compare as temperaturas máxima, mínima e central em simultâneo com o **visor do ponteiro**.

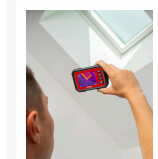
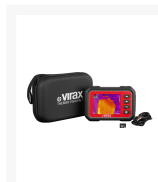
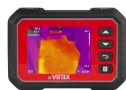
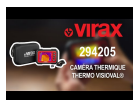
Navegue intuitivamente no ecrã graças aos **botões Soft Touch pretos antiderrapantes** para uma utilização mesmo com as mãos molhadas.

Proteção IP 54 adequada para trabalhos no interior e no exterior; **resistente a impactos** graças à sua **cobertura de proteção Soft Touch**.

Gravação de fotografias, incluindo transferência através de cabo USB-C (incluído) ou cartão micro SD de 4 GB (incluído).

Até 4 horas de autonomia graças à **bateria de iões de lítio de 3,7 V**; tempo de carregamento de **2 horas** com cabo USB-C (incluído).

Compacto (desenhado para caber num bolso) e **leve** (apenas 210 g).



Mais informações

Fornecido com

Cabo USB-C → conectividade universal
Cartão micro SD de 4 GB → uma capacidade de +17.000 fotografias
Capa têxtil → facilitar o transporte

Referências

Ref :	Designação	Dimensões mm	kg
294205	Câmara térmica THERMO VISIOVAL®	130 x 30 x 90	0,210

