

CAMERA TERMOVIZIUNE IN IR P5605 60x60 px - Proiect FDI

I.D.: 86736286

Data publicarii 05.09.23 Coduri CPV 30237240-3

Pretul estimativ: 3.177,84 RON - 3.177,84 RON

Descriere: CAMERA TERMOVIZIUNE IN IR P5605 60x60 px, cu urmatoarele specificatii tehnice: • Ultimele tehnici de fotografiere termică IR • Ecran color LCD de 2,8 "și navigare cu meniuri grafice • Rezoluția imaginii termice de 60 x 60 pixeli • Fotografii cu cameră digitală integrată • Imagini cu factor de emisie și valori de măsurare • Cinci pași pentru suprapunerea termală • Cinci palete de culori (gri, fier, curcubeu etc.) • Crosshair și Afișare la rece / la fața locului • Afișarea valorilor minime și maxime • Înregistrare foto pe card micro SD • Imagini cu documentația de timp și data • Domeniul de măsurare depinde de dimensiunea și diferența de temperatură a obiectului măsurat • Accesorii: baterii de 4 x 1,5 V, carcasă de transport cu curea de centură, card Micro SD și manual de operare • Interval de temperatură: -20 ° C ... 300 ° C / -4 ° F ... 572 ° F; Rezoluția de 0,1 ° • Sensibilitate termică: 0,3 ° C • Precizie: +/- 2% sau 2 ° C (4 ° F) • Afișaj: TFT color de 60 mm (2,4 ") • Rezoluție termică: 60 x 60 pixeli • Câmp de vedere (FOV): 20 ° x 20 ° • Emisivitate: 0,1 - 1,0 • Domeniul lungimii de undă: 8 - 14 μm • Frecvența imaginii: 6 Hz • Distanța focală: 50 cm (fix) • Depozitare: Micro SC-Card • Tensiune de operare: 4 x 1,5 baterii AA • Dimensiuni (LxLxH): 62 x 212 x 95 mm • Greutate: aprox. 320 g - Proiect FDI CNFIS-F-0364-DID - Centrul Expozitional Documentar