

Camera termografica

I.D.: 45095796

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 11.03.20 | Coduri CPV | 35125000-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Pretul estimativ: | 13.500,00 RON - 13.500,00 RON |
|-------------------|-------------------------------|

Descriere: Firma HIKVISION, cunoscuta in special pentru gama larga de camere video utilizate in aplicatii de supraveghere, intra in forta in domeniul camerelor termografice pentru aplicatii industriale cu noul model HIKVISION DS-2TP23-10VM/W. Camera de termoviziune HIKVISION DS-2TP23-10VM/W beneficiaza de un detector cu rezolutie mare 384x288 pixeli si sensibilitate remarcabila (<40mK), display cu touchscreen, WiFi si numeroase functii de masura pe care le intalnim de obicei la camerele scumpe. Calitatea executiei este foarte buna, similara cu cea a echipamentelor produse de firme cu traditie in acest domeniu. HIKVISION DS-2TP23-10VM/W va ofera: - rezolutie mare a senzorului IR: 384x288 pixeli - sensibilitate termica: < 40mK - functii de imbunatatire a calitatii imaginii: DDE, 3D DNR - display LCD color 640x480 cu diagonala de 3.5" si functie touchscreen - camera digitala in domeniul vizibil cu rezolutie de 2Mpixeli - functii de alarmare la depasirea limitelor prestabilite - interfata WiFi si autonomie de 4 ore de functionare continua Măsurare / Funcții de măsură și analiză Domeniu de temperatură: -20 ... + 550°C Precizie: ±2°C sau ±2% din indicatie
Funcții de măsurare: Temperatura (spot, spot automat cald/rece, arie, profil, izoterma)
Alarmer vizuale si sonore: peste/sub limita stabilita, interval, izolatie. Caracteristici camera termala Tip senzor: FPA microbolometru fără răcire Câmp de vedere (FOV): 37.5° x 28.5° (F #1.0) Rezoluție detector infraroșu: 384 x 288 pixeli fizici Sens
