

„Viac vidí a viac ponúka“

**Nová termovízna kamera od firmy Testo
pre termografiu stavieb a priemyselných zariadení**

Termografia – termografická diagnostika je jeden zo spôsobov bezkontaktného merania rozloženia teplôt na povrchu sledovaných objektov, ktorá ich umožňuje „vidieť“ bez ohľadu na to, či sú osvetlené viditeľným svetlom. Pomocou termografie sa zaznamenávajú obrazy v tepelnom spektre a zobrazujú vo viditeľnom spektre, kde sa každej teplote priradí určitá farba. Nová termovízna kamera testo 880 predstavuje špičkovú technológiu v novej cenovej dimenzii. Testo ako svetovo známy výrobca elektronických prenosných prístrojov a stacionárnych prevodníkov ponúka aj široký okruh bezdotykových infrateplomerov. Používajú sa na veľmi presné a rýchle bezdotykové meranie teploty. V rámci inovácií pri príležitosti 50. výročia založenia spoločnosti vyvinula firma Testo novú termovíznu kameru, ktorá rozširuje sortiment bezdotykových teplomerov. Testo 880 sníma teplotné polia pomocou nechladeného mikrobolometra s veľkosťou 160 x 120 bodov, ktoré na veľkom 3,5" displeji zobrazuje s interpoláciou 320 x 240 bodov a tak ponúka spoľahlivú diagnostiku sledovaných povrchov.

K – TEST, s. r. o.

<http://www.ktest.sk>

12

k

www.atpjournalsk

k

KATALÓG. Podrobnejšie technické informácie o produktoch publikovaných v tomto článku nájdete na internetovej stránke www.atpjournalsk pri odkaze na tento článok.