

Hőkamera összehasonlító táblázat

										
<b>A kamera megnevezése, típusjele, adatlapjának linkje</b>	<a href="#">Testo 871</a>	<a href="#">Testo 872</a>	<a href="#">Testo 882</a>	<a href="#">Testo 885 X1</a>	<a href="#">Guide D384A</a>	<a href="#">Kang AT6X</a>	<a href="#">Flir E5-XT</a>	<a href="#">Flir E6-XT</a>	<a href="#">FLUKE-PTi120 zseb hőkamera</a>	<a href="#">FLUKE-Ti401 PRO</a>
<b>Képfelbontás (pixel)</b>	SR: 480 x 360	SR: 640 x 480	max. 640 x 480	max. 640 x 480	384 x 288 (valós) / 60 Hz	640 x 480 (valós) / 50 Hz	160 x 120	240 x 180	120 x 90 (valós) / 9Hz	640 x 480 (valós) / 9Hz vagy 60Hz
<b>Hőmérséklet mérés tartomány</b>	-30 ... +650 °C	-30 ... +650 °C	-20 ... +350 °C	-30...+1200 °C	-20 ... 650 °C	-20 ... 650 °C (opció: 1500 °C)	-20 ... +4000 °C	-20 ... +550 °C	-20°C... +150°C	-20°C... +650°C
<b>Hőérzékenység</b>	90 mK	60 mK	< 50 mK	< 30 mK	40 mK	60 mK	< 100 mK	< 60 mK	60 mK	75 mK
<b>Minimális fókusztávolság, fókusztípusa</b>	0,5 m fix fókusztávolság	0,5 m fix fókusztávolság	< 0,2 m motoros és manuális fókusztávolság	< 0,1 m autófókusztávolság és manuális fókusztávolság	0,4 m / autófókusztávolság	0,3 m / autófókusztávolság	0,5 m Focus-Free	0,5 m Focus-Free	0,23 m fix fókusztávolság	0,15 m manuális
<b>Kép a képen funkció</b>	hőkép vagy valós kép megjelenítés	hőkép vagy valós kép megjelenítés	van	Állítható infrakép vagy valós kép kijelzés	kompozit (egyesítés, fúzió) és PIP (kép-a-képen)	kompozit (egyesítés, fúzió), kontúr és PIP (kép-a-képen)	Hőkép MSX, hőkép, kép a képen, hőkép fúzió, digitális kamera	Hőkép MSX, hőkép, kép a képen, hőkép fúzió, digitális kamera	Hozzáadja a látható kép kontextusát a hőképhez	van
<b>LED tárgy megvilágítás</b>	3,5" LED TFT	3,5" LED TFT	3,5" LED LCD	4,3" LED LCD érintőkijelző	igen	igen	Nincs	Nincs	nincs	van
<b>Digitális ZOOM</b>	nincs	2x / 4x	nincs	1-3x	x 1 ... x 4	x 1 ... x 4	Nincs	Nincs	nincs	nincs
<b>Lézeres mutató</b>	nincs	van	van	van	igen	igen	Nincs	Nincs	nincs	van
<b>Videó felvétel készítés lehetősége</b>	USB-n vagy Wifi-n keresztül (testo Thermography Applikációval)	USB-n vagy Wifi-n keresztül (testo Thermography Applikációval)	USB-n keresztül (VideoStream funkció)	Képszekvencia rögzítés és teljesen radiometrikus videó mérés	25 Hz (hőkép + vizuális kép + hangrögzítés), több órás időtartamról is	választható kompozit (egyesítés, fúzió), kontúr vagy PIP, több órás időtartamról is	Nincs	Nincs	nincs	nincs
<b>Hangjegyzetelés lehetősége</b>	nincs	nincs	Vezetékes	Bluetooth-os és vezetékes	60 mp képenként	60 mp képenként	Nincs	Nincs	nincs	van
<b>Termék ára</b>	647.690,- Ft nettó <a href="#">Kérjen árajánlatot</a>	874.480,- Ft nettó <a href="#">Kérjen árajánlatot</a>	<a href="#">Kérjen árajánlatot</a>	<a href="#">Kérjen árajánlatot</a>	nettó 1,2 millió forinttól (felszereltségtől függően) (készlet bőrönddel és PC-szoftverrel)	nettó 2,3 millió forinttól (felszereltségtől függően) (készlet bőrönddel és PC-szoftverrel)	399.990,- Ft nettó <a href="#">Kérjen árajánlatot</a>	585.990,- Ft nettó <a href="#">Kérjen árajánlatot</a>	242.670,- Ft nettó	<a href="#">Kérjen árajánlatot</a>
<b>Forgalmazó</b>	B&K Components Kft <a href="http://www.brueel.hu">www.brueel.hu</a>	B&K Components Kft <a href="http://www.brueel.hu">www.brueel.hu</a>	Testo (Magyarország) Ker. Kft. 1139 Budapest, Röpöntyű utca 53 <a href="http://www.testo.hu">www.testo.hu</a>	Testo (Magyarország) Ker. Kft. 1139 Budapest, Röpöntyű utca 53 <a href="http://www.testo.hu">www.testo.hu</a>	PIM Professzionális Ipari Méréstechnika Kft., 1221 Budapest, Tanító u. 19/A <a href="http://www.pim-kft.hu">www.pim-kft.hu</a>	PIM Professzionális Ipari Méréstechnika Kft., 1221 Budapest, Tanító u. 19/A <a href="http://www.pim-kft.hu">www.pim-kft.hu</a>	<a href="#">Global Focus Kft.</a> 1119 Budapest, Etele út 59-61.	<a href="#">Global Focus Kft.</a> 1119 Budapest, Etele út 59-61.	<a href="#">TESTquip Kft.</a> 1119 Budapest, Etele út 59-61.	<a href="#">TESTquip Kft.</a> 1119 Budapest, Etele út 59-61.