

Ty nejlepší termokamery Fluke nyní s přístrojem Fluke ZDARMA!

Termokamery Fluke PTi120 a TiS20+
Ušetřete čas se správnou úrovní termosnímků a analýzy.



Vyberte si termokameru PTi120 nebo TiS20+, se kterou můžete rychle kontrolovat elektrická zařízení, čerpadla, motory, systémy budov, topení, ventilaci a klimatizaci (HVAC) a zařízení na řízení procesů a vyhledávat na nich horká i studená místa, která mohou být předzvěstí počínajících problémů. Můžete se spolehnout na jejich výkon a funkce, které vám pomohou rychle dokončit práci!

- Dotykový displej IR Fusion™ kombinujte termosnímkem se snímkem ve viditelném světle
- 3,5" dotykový LCD usnadňuje řešení problémů
- Infračervené rozlišení 120 x 90
- Krytí IP 54
- Automatické třídění a ukládání termosnímků do složek pomocí funkce označování zařízení v softwaru Fluke Connect™

FLK-PTI120 9HZ

FLK-TIS20+ 9HZ

Termokamera Fluke TiS55+
Získejte víc než jen termosnímkem.



Proměňte svůj program preventivní údržby (PM) v realitu. Odhalujte potenciální problémy při mnoha typech běžné údržby – **rychle, snadno** a s jistotou.

- Kombinace ručního ostření a systému s pevným ohniskem
- Hlasové poznámky a snímky IR-Photonotes pro zjišťování důležitých informací v reálném čase
- Funkce automatického snímání s časovými intervaly definovanými uživatelem na identifikování nepravidelných závad
- Automatické třídění a ukládání termosnímků do složek pomocí funkce označování zařízení v softwaru Fluke Connect™
- Rozlišení termosnímků 256 x 192, teplotní rozsah -20 °C až 550 °C, krytí IP 54

FLK-TIS55+ 9HZ

Nezmeškejte tuto skvělou nabídku.

Kupte si jednu z těchto termokamer a získejte zdarma přístroj Fluke!

Kupte si termokameru...	a vyberte si jeden z těchto přístrojů zdarma
PTi120 	T150, Fluke 117 
TiS20+ 	Fluke 325, Fluke 175 
TiS55+ 	T6 1000 PRO, Fluke 179, 375FC, A3001FC 

Zde se dozvíte, jak získat přístroj zdarma:
www.fluke.cz/freefluke

GHV Trading, spol. s r.o., Edisonova 3, 612 00 Brno
CZ tel.: +420 541 235 532-4, SK tel.: +421 255 640 293
ghv@ghvtrading.cz // ghv@ghvtrading.sk
www.ghvtrading.cz // www.ghvtrading.sk



Kupte si Fluke...

A získejte ještě jeden přístroj Fluke ZDARMA!

Nezmeškejte tuto skvělou nabídku.

Kupte si jednu z těchto termokamer a získejte zdarma přístroj Fluke!



FLUKE®

Kupte si Fluke...

a vyberte si jeden z těchto přístrojů

Úroveň 1: Kupte si Fluke PTi120 a vyberte si jeden z těchto přístrojů	T150, Fluke 117
Úroveň 2: Kupte si Fluke TiS20+ a vyberte si jeden z těchto přístrojů	Fluke 325, Fluke 175
Úroveň 3: Kupte si Fluke TiS55+ a vyberte si jeden z těchto přístrojů	T6 1000 PRO, 179, 375FC, A3001FC
Úroveň 4: Kupte si Fluke TiS60+ a vyberte si jeden z těchto přístrojů	T6 1000 PRO, 179, 375FC
Úroveň 5: Kupte si Fluke TiS75+ a vyberte si jeden z těchto přístrojů	87-V IMSK, A3001FC Kit
Úroveň 6: Kupte si Fluke Ti300+, Ti401PRO, Ti480PRO, TiX501 nebo TiX580 a vyberte si jeden z těchto objektivů zdarma	FLK-LENS/TELE2, FLK-LENS/WIDE2



Zde se dozvíte, jak získat přístroj zdarma:

www.fluke.cz/freefluke nebo použijte QR kód

K dispozici je více přístrojů zdarma pro jednotlivé úrovně.

Termokamery Fluke na použití v elektrotechnice, průmyslu a stavebnictví

Fluke nabízí široké portfolio výkonných termokamer dokonale navržených pro inspekce elektrotechnických instalací, mechanických zařízení a systémů HVAC a také pro diagnostiku budov.



	TiS75+	TiS60+	TiS55+	TiS20+ MAX	TiS20+	PTi120
Infračervené rozlišení	384 × 288	320 × 240	256 × 192		120 × 90	
Zorné pole	42° × 30°	34,1° × 25,6°	28° × 20°		50° × 38°	
Teplotní rozsah	-20–550 °C -4–1022 °F	-20–400 °C -4–750 °F	-20–550 °C -4–1022 °F	-20–400 °C -4–750 °F		-20–150 °C -4–300 °F
Minimální provozní vzdálenost / velikost pixelů	15 cm 0,3 mm	46 cm 0,86 mm	15 cm 0,3 mm		22,8 cm 1,73 mm	
Zkontrolujte optimální vzdálenost	Kalkulátor zorného pole: https://download.fluke.com/OnlineTools/EN/USEN/FOV_calc_index.html					
Prostorové rozlišení	1,91 mRad 1,91 mm	1,86 mRad 1,86 mm	1,91 mRad 1,91 mm		7,6 mRad 7,6 mm	
Teplotní citlivost	40 mK	45 mK	40 mK		60 mK	
Systém ostření	Ruční ostření	Pevné ostření	Ruční ostření		Pevné ostření	
Režim IR-Fusion	IR-Fusion® Obraz v obraze	IR-Fusion® Obraz v obraze	IR-Fusion® Obraz v obraze	IR-Fusion® Obraz v obraze	IR-Fusion® Obraz v obraze	IR-Fusion® Obraz v obraze
Možnosti poznámek	PhotoNotes Označování zařízení	PhotoNotes	PhotoNotes Označování zařízení	Označování zařízení	Označování zařízení	Označování zařízení
Automatické snímání	Ano	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne
Záznam videa	Standardní + radiometrický	Ne	Ne		Ne	