

# 376

## Klešťový měřicí přístroj Fluke 376 s proudovou sondou iFlex™

Skutečně špičkovým doplňkem je proudová sonda iFlex. Jedná se o ohebnou proudovou sondu, která umožňuje měření proudu v přeplněných skříních, mezi hustě zavedenou kabeláží nebo okolo velkých vodičů, kde není možné použít normální klešťové čelisti. Měřicí přístroj **Fluke 376 s proudovou sondou iFlex**: Nic již není mimo váš dosah.

- Včetně ohebné proudové sondy iFlex délky 45 cm
- Měření střídavého proudu 2 500 A sondou iFlex
- Měření střídavého proudu 1 000 A pevnou čelistí
- Měření stejnosměrného a střídavého napětí 1 000 V
- Měření skutečné efektivní hodnoty (true-RMS) střídavého napětí a proudu
- Měření frekvence do 500 Hz
- Měření odporu 60 k $\Omega$
- Záznam minimálních, maximálních, průměrných a rozběhových hodnot
- Měření stejnosměrného napětí s přesností 500 mV
- Měření kapacity 1 000  $\mu$ F
- Bezpečnostní kategorie CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V
- Záruka tři roky



# 381

## Klešťový měřicí přístroj Fluke 381 s proudovou sondou iFlex™ a odnímatelným displejem

Klešťový měřicí přístroj **Fluke 381** spojuje možnosti ohebné proudové sondy iFlex a dálkového odečtu hodnot. Proudová sonda iFlex umožňuje měření na velkých vodičích a poskytuje přístup ve stísněných prostorech. Odnímatelný digitální displej umožňuje připojení měřicího přístroje v místě měření a odečítání hodnot ze vzdálenosti až 10 m. Je to jako být na dvou místech zároveň. Měřicí přístroj Fluke 381 v sobě spojuje inovaci a bezpečnost. Je schválen pro bezpečnostní kategorie CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V.

- Odnímatelný digitální displej umožňuje odečet hodnot v dosahu 10 m.
- Včetně ohebné proudové sondy iFlex délky 45 cm
- Měření střídavého proudu 2 500 A sondou iFlex• Měření střídavého a stejnosměrného proudu 1 000 A pevnými čelistmi
- Měření stejnosměrného a střídavého napětí 1 000 V
- Měření skutečné efektivní hodnoty (true-RMS) střídavého napětí a proudu
- Měření frekvence do 500 Hz
- Měření odporu 60 k $\Omega$
- Záznam minimálních, maximálních, průměrných a rozběhových hodnot
- Bezpečnostní kategorie CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V
- Záruka tři roky



# 374

## Klešťový měřicí přístroj Fluke 374 kompatibilní se sondami iFlex™

Měřicí přístroj **Fluke 374** umožňuje měření stejnosměrného proudu pomocí větších čelistí a je kompatibilní se sondami iFlex pro odečty rozběhových, minimálních, maximálních a průměrných hodnot. Měřicí přístroje řady 374 s měřením skutečné efektivní hodnoty (true-RMS) jsou schváleny pro bezpečnostní kategorii CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V, takže můžete pracovat všude, kam vás povolají.

- Kompatibilní s ohebnou proudovou sondou iFlex
- Měření střídavého a stejnosměrného proudu 600 A pevnými čelistmi
- Měření střídavého proudu 2 500 A sondou iFlex (prodávána samostatně)
- Měření stejnosměrného a střídavého napětí 600 V
- Měření skutečné efektivní hodnoty (true-RMS) střídavého napětí a proudu
- Měření odporu 6 000  $\Omega$
- Záznam minimálních, maximálních, průměrných a rozběhových hodnot
- Měření kapacity 1 000  $\mu\text{F}$
- Bezpečnostní kategorie CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V
- Záruka tři roky



Kompatibilní s novou sondou iFlex™ (volitelné příslušenství)

# 375

## Klešťový měřicí přístroj Fluke 375 kompatibilní se sondami iFlex™

Model **Fluke 375** nabízí vše jako modely 373 a 374 a navíc přichází s odporovým rozsahem, měřením frekvence do 500 Hz, stejnosměrným milivoltmetrem pro použití s příslušenstvím a integrovaným šumovým filtrem dolní propusti.

- Kompatibilní s ohebnou proudovou sondou iFlex
- Měření střídavého a stejnosměrného proudu 600 A pevnými čelistmi
- Měření střídavého proudu 2 500 A sondou iFlex (prodávána samostatně)
- Měření stejnosměrného a střídavého napětí 600 V
- Měření skutečné efektivní hodnoty (true-RMS) střídavého napětí a proudu
- Měření frekvence do 500 Hz
- Měření odporu 60 k $\Omega$
- Záznam minimálních, maximálních, průměrných a rozběhových hodnot
- Měření stejnosměrného napětí s přesností 500 mV
- Měření kapacity 1 000  $\mu\text{F}$
- Bezpečnostní kategorie CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V
- Záruka tři roky



Pokročilé měřicí funkce

# 365

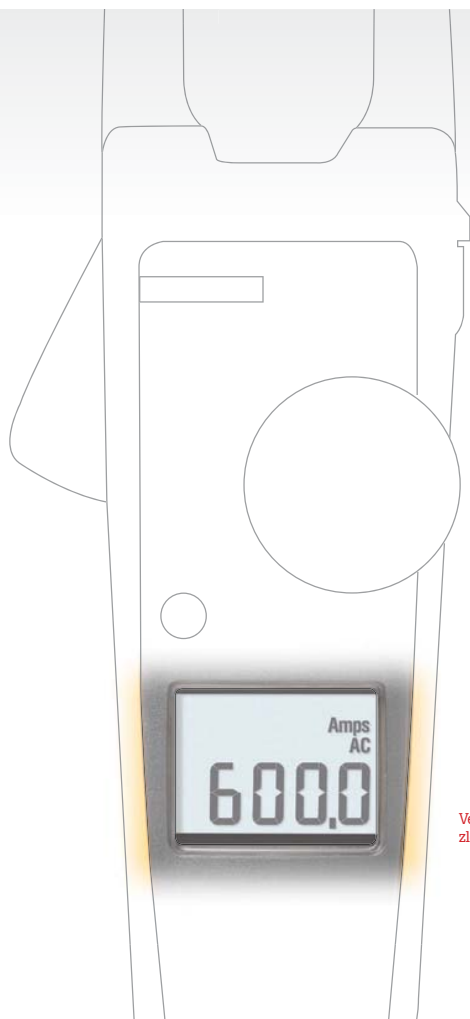
## Klešťový měřicí přístroj Fluke 365 s odnímatelnými čelistmi

Modelová řada **Fluke 365** nabízí malé odnímatelné čelisti s kabelem 1,2 m, které umožňují měření proudu na těsných nebo těžko přístupných místech.

- Malé čelisti s odnímatelnou hlavou
- Měření stejnosměrného a střídavého proudu 200 A
- Měření stejnosměrného a střídavého napětí 600 V
- Měření skutečné efektivní hodnoty (true-RMS) střídavého napětí a proudu
- Měření odporu 6 000  $\Omega$
- Bezpečnostní kategorie CAT III 600 V
- Záruka tři roky



Vybaven malou odnímatelnou čelistí



# 373

## Klešťový měřicí přístroj Fluke 373

Měřicí přístroj **Fluke 373** nabízí vše, co potřebujete při každodenním používání klešťového měřicího přístroje. Odolný model Fluke za bezkonkurenční cenu posouvá základní klešťové měřicí přístroje na novou úroveň.

- Měření střídavého proudu 600 A
- Měření stejnosměrného a střídavého napětí 600 V
- Měření skutečné efektivní hodnoty (true-RMS) střídavého napětí a proudu
- Měření odporu 6 000  $\Omega$
- Měření kapacity 1 000  $\mu\text{F}$
- Bezpečnostní kategorie CAT IV 300 V, CAT III 600 V
- Záruka tři roky

Velký podsvícený displej zlepšuje čitelnost hodnot



# Srovnávací tabulka

		Fluke 381	Fluke 376	Fluke 375	Fluke 374	Fluke 373	Fluke 365
<b>Ohebná proudová sonda iFlex™</b>		Obsah dodávky	Obsah dodávky	Kompatibilní	Kompatibilní	–	–
<b>Střídavý proud (čelist)</b>	Rozsah	999,9 A	999,9 A	600,0 A	600,0 A	600,0 A	200,0 A
	Přesnost	2 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst
<b>Střídavý proud (iFlex™)</b>	Rozsah	2 500,0 A	2 500,0 A	2 500,0 A	2 500,0 A	–	–
	Přesnost	3 % ± 5 míst	3 % ± 5 míst	3 % ± 5 míst	3 % ± 5 míst	–	–
<b>Stejnosměrný proud</b>	Rozsah	999,9 A	999,9 A	600,0 A	600,0 A	–	200,0 A
	Přesnost	2 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst	–	2 % ± 5 míst
<b>Střídavé napětí</b>	Rozsah	1 000,0 V	1 000,0 V	600,0 V	600,0 V	600,0 V	600,0 V
	Přesnost	1,5 % ± 5 míst	1,5 % ± 5 míst	1,5 % ± 5 míst	1,5 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst
<b>Stejnosměrné napětí</b>	Rozsah	1 000,0 V	1 000,0 V	600,0 V	600,0 V	600,0 V	600,0 V
	Přesnost	1 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst	2 % ± 5 míst
<b>Odpor</b>	Rozsah	60 000 Ω	60 000 Ω	60 000 Ω	6 000 Ω	6 000 Ω	6 000 Ω
	Přesnost	1 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst	1 % ± 5 míst
<b>Frekvence</b>		5–500 Hz	5–500 Hz	5–500 Hz	–	–	–
<b>Rozsah stejnosměrného napětí (mV)</b>		–	Ano	Ano	–	–	–
<b>Spojitosť</b>		≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω
<b>Kapacita</b>		–	1 μF až 1 000 μF	1 μF až 1 000 μF	1 μF až 1 000 μF	10 μF až 1 000 μF	–
<b>Odnímatelný displej</b>		Ano	–	–	–	–	–
<b>Odezva střídavého proudu</b>		Skutečná efektivní hodnota (true-RMS)	Skutečná efektivní hodnota (true-RMS)	Skutečná efektivní hodnota (true-RMS)	Skutečná efektivní hodnota (true-RMS)	Skutečná efektivní hodnota (true-RMS)	Skutečná efektivní hodnota (true-RMS)
<b>Rozběhový proud</b>		Ano	Ano	Ano	Ano	–	–
<b>Podsvícení</b>		Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
<b>Přidržení dat</b>		Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
<b>Min/Max/Průměr</b>		Ano	Ano	Ano	Ano	–	–
<b>Filtr dolní propusti</b>		Ano	Ano	Ano	–	–	–
<b>V x Š x H (mm)</b>		280 x 88 x 50	248 x 85 x 45	248 x 85 x 45	248 x 85 x 45	232 x 85 x 45	225 x 65 x 46
<b>Maximální průměr vodiče</b>		34 mm	34 mm	34 mm	34 mm	32 mm	18 mm
<b>Hmotnost (g)</b>		540	375	375	375	370	275
<b>Kategorie</b>		CAT IV 600 V, CAT III 1000 V	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V	CAT IV 300 V, CAT III 600 V	CAT III 600 V
<b>Záruka</b>				3 roky	3 roky	3 roky	3 roky

Společnost Fluke Corporation je hlavním světovým výrobcem, distributorem a poskytovatelem služeb v oblasti elektronických měřicích přístrojů a softwaru. V oboru klešťových měřicích přístrojů je společnost Fluke stále hlavním výrobcem, který kombinuje inovativní design a přesný výkon s vysokou odolností a nejvyšší bezpečností. Proto jsou klešťové měřicí přístroje Fluke celosvětově používány více než kterékoli jiné.

**Fluke Corporation**  
P.O. Box 9090  
Everett, WA USA 98206  
Web: [www.fluke.com](http://www.fluke.com)

**Fluke Europe B.V.**  
P.O. Box 1186  
5602 BD Eindhoven  
The Netherlands  
Web: [www.fluke.eu](http://www.fluke.eu)

Pro další informace volejte:  
Evropa +31 (0)40 2 675 200  
nebo Fax +31 (0)40 2 675 222  
In Europe/M-East/Africa +31 (0)40 2 675 200  
or Fax +31 (0)40 2 675 222  
In Canada (905) 890-7600  
or Fax (905) 890-6866  
From other countries +1 (425) 446 -5500  
or Fax +1 (425) 446 -5116  
Navštivte nás na webových stránkách:  
Web: [www.fluke.cz](http://www.fluke.cz)

© Copyright 2010, Fluke Corporation. Všechna práva vyhrazena. Vytisknuto v Nizozemsku. Podrobné podmínky jsou vyhrazeny bez předchozího upozornění.  
10/10 3889816A B-CS. Pub\_ID: 11677-cze