

Řada 6000 - Testery přenosných el. spotřebičů a nářadí

FLUKE®



Fluke 6200



Fluke 6500

see Czech 2009 Catalog



Standardně dodávané příslušenství

Testovací kabely, testovací sondy, krokosvorky
Přívodní kabel

Informace pro objednávání

Fluke 6200 PAT tester
Fluke 6500 PAT tester

Nejsou dostupné ve všech zemích

Univerzální testování přenosných spotřebičů na dosah ruky

Testery Fluke PAT 6200 a 6500 ověřují elektrickou bezpečnost a funkci přenosných spotřebičů v souladu s příslušnými vyhláškami a směrnici. Výkonné automatické testovací vlastnosti a zjednodušené ovladače zvýší počet vámi provedených testů za den, bez kompromisů na výsledky měření.

Výběr automatického a manuálního PAT testeru

Oba modely provádějí všechny testy, které jsou požadovány pro spotřebiče třídy I a třídy II. Pro manuální testování a menší počet použití, zvolte ekonomičtější PAT model 6200. Potřebujete-li výkonnější přístroj pro testování velkého počtu spotřebičů, vyberte si model 6500.

Fluke zjednodušuje testování Přenosných spotřebičů

- Kompaktní a lehký...
Práce s ním je efektivní, snadno se přenáší a má v kufříku dostatek místa pro příslušenství.
- Jednoduchost jediného dotyku...
Představené a uživatelem definovatelné testovací procedury se iniciují jedním tlačítkem pro urychlení testovacích postupů a úsporu vašeho času.
- Jednodušší způsob práce...
Rychlé vkládání údajů pomocí „QWERTY“ klávesnice (nebo volitelným skenerem čárových kódů Fluke) a rychlý přenos dat z hlavní paměti nebo z karty Compact Flash (6500).

6200

- Speciální tlačítko pro každý test „jednoty dotykového“ testování
- Přednastavené úrovně vyhověl/ nevyhověl šetří váš čas
- Velký podsvícený displej se snadno odečítá

6500

Stejně jako pro 6200 a navíc:

- integrovaná klávesnice „QWERTY“ umožňuje rychle vkládání dat
- Přídavná Compact Flash paměťová karta pro zálohování dat a přenos do PC
- Přednastavené, auto testovací sekvence pro pohodlí uživatele

Vlastnosti

Měřicí funkce	6200	6500
L N přívodní napětí	●	●
Indikace mezních limitů (např. dle VDE)	●	●
Kompenzace měřících kabelů pro zemní spojení	●	●
Odpor ochranného vodiče PE (200 mA)	●	●
Odpor ochranného vodiče PE (25 A)	●	●
Izolační odpor 500V DC(ss)	●	●
Proud ochranným vodičem	●	●
Dotykový proud	●	●
Náhradní únikový proud	●	●
Příkon spotřebiče kVA	●	●
Zátěžový proud spotřebiče	●	●
Sedmi segmentový LCD displej	●	●
Grafický LCD displej		●
Podsvícení	●	●
Slot pro Compact Flash kartu		●
Sériový port – tisk/přenos dat	●	●
Externí výstup pro tiskárnu	●	●
Přední panel s „QWERTY“ klávesnicí		●
IEC měřicí kabely	●	●
Auto testování		●
Programovatelná úroveň indikátorů vyhověl/nevyhověl		●
Uložení dat		●
Omezené uložení dat	●	
Kontrola polarity	●	●
Grafické pomocné menu – on line		●
Programovací režim		●
Hodiny skutečného času		●
Správa výsledků na přímém panelu		●
230V BS1363 testovací zásuvka / 230 V přívodní BS1363 zástrčka	●	●