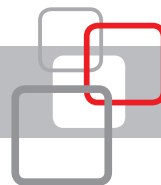


ZAPŮJČENÍ MĚŘICÍCH PŘÍSTROJŮ



Fluke DSX-5000 - Nejnovější řada od společnosti Fluke Networks. Umožňuje rychlejší a přesnější testování metalických kabeláží až po Class Fa. Je vybaven barevným dotykovým displejem s uživatelským rozhraním Tactiv s možností detailního nastavení všech funkcí. DSX 5000 poskytuje přesnost měření třídy Level V a testovací pásmo do 1000Mhz. Pomocí wifi modulu lze přístroj vzdáleně spravovat a analyzovat naměřené výsledky. DSX-5000 má integrovaný Alien Crosstalk modul pro testování přeslechu mezi kabely.



- Možnost testování Permanentní linky nebo celého kanálu.
- ProjX management systém umožňuje zadat údaje o projektu do systému a měření pak může probíhat v různé dny pod správou různých osob. Kdykoliv lze zobrazit stav měření (změřené linky, zbývající měření, atd.).
- Díky velkému displeji lze výsledky analyzovat přímo v jednotce, případně v PC, kde lze generovat PDF reporty.
- Integrovaná paměť, která pojme až 12000 výsledků.

K zapůjčení jsou 2 přístroje DSX-5000

1 den půjčení přístroje DSX-5000 při odběru materiálu	1 500,- Kč bez DPH
1 den půjčení přístroje DSX-5000 bez odběru materiálu	3 000,- Kč bez DPH

Fluke DTX-1800 - Přístroj umožňuje velmi rychlé a přesné testování metalických kabeláží až po Class Fa a rovněž optických kabeláží spolu s optickým OTDR modulem. Je vybaven barevným displejem, jednoduchým ovládáním a softwarem v českém jazyce. DTX 1800 poskytuje přesnost měření třídy Level IV a testovací pásmo 900MHz.



- Výsledná měření lze prohlížet přímo v přístroji, včetně kontroly grafů.
- Pomocí USB portu lze data přehrát do PC a podrobně tak výsledky analyzovat či vytisknout.
- Možnost testování Permanentní linky pomocí Permanent link adaptérů nebo celého kanálu s Channel adaptéry.
- Software je zdarma a komunikuje také v češtině.

K zapůjčení jsou 2 přístroje DSX-1800

1 den půjčení přístroje DTX-1800 při odběru materiálu	1 200,- Kč bez DPH
1 den půjčení přístroje DTX-1800 bez odběru materiálu	2 400,- Kč bez DPH

Fluke DTX Compact OTDR - plně vybavený Optical Time Domain Reflectometer (OTDR) modul, připojitelný k měřáku Fluke Networks DTX-1800 CableAnalyzer. Dokáže tak vytvořit výkonný certifikační nástroj s kompletním, snadno použitelným OTDR pro analýzu singlmód a multimód vláken.



- Zlepšuje Basic (Tier 1) a Extended (Tier 2) certifikace pomocí jednoho nástroje.
- Urychluje řešení problémů pomocí výkonného OTDR s jedním vstupem.
- Všechna data lze podrobně analyzovat přímo v přístroji nebo v PC.

K zapůjčení je 1 modul pro DTX-1800

1 den půjčení modulu OTDR bez DTX-1800 přístroje při odběru materiálu	1 200,- Kč bez DPH
1 den půjčení modulu OTDR bez DTX-1800 přístroje bez odběru materiálu	2 400,- Kč bez DPH

OLT - SimpliFiber - Optický měřicí přístroj pro měření optického výkonu přímou metodou. Pouze volbou zdroje lze měřit MM trasy na vlnových délkách 850nm a 1300nm a SM trasy na vlnových délkách 1310nm nebo 1550nm. Vestavěný automatický senzor nastavení vlnové délky eliminuje chyby při měření.

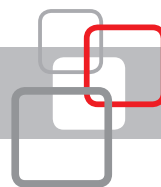


K zapůjčení jsou 2 přístroje SimpliFiber MM a 1 přístroj SimpliFiber SM.

1 den půjčení přístroje SimpliFiber Multimode	400,- Kč bez DPH
1 den půjčení přístroje SimpliFiber Singlemode	500,- Kč bez DPH
Půjčení propojovacích optických patchcordů	200,- Kč bez DPH

NETWORK GROUP, s.r.o.

Olomoucká 91, Brno, 627 00 ■ Tel.: +420 548 216 316 ■ e-mail: info@nwg.cz ■ www.nwg.cz



OLT - EXFO Power Meter - FPM-600 a Light Source FLS-600 - Optický měřicí přístroj pro měření optického výkonu přímou metodou. Zdroj disponuje čtyřmi vlnovými délkami 850nm, 130nm, 1310nm a 1550nm. Automatické nastavení vlnové délky na měřidlo výkonu je samozřejmostí. Měřidlo je kalibrováno na více než 40 vlnových délek. Do paměti lze uložit až 1000 výsledků, které lze exportovat přes USB do PC. V měřidlo výkonu lze nastavit limitní hodnotu pro testovanou linku a přístroj tak automaticky pomocí LED diody indikuje, zda testovaná linka vyhovuje nebo ne.



K zapůjčení je 1 přístroj FPM-600 a FLS-600

1 den půjčení přístroje FPM-600 a FLS-600	800,- Kč bez DPH
Půjčení propojovacích optických patchcordů	200,- Kč bez DPH

Sumitomo T-39 - Svářečka optických vláken poskytuje nejvyšší možný pracovní komfort a nejlepší výsledky při relativně menších znalostech a schopnostech obsluhy, jelikož je vše automatizováno. T-39 je vybavena třísóvým posunem vláken a systémy na automatické určení typu vlákna, navrhuje svářecí program dle identifikace založeného vlákna, automaticky nastavuje vlákna při svaru, kontroluje kvalitu zalomení, vystředění jader a mnoho dalších parametrů vlákna. Svářečku je možné napájet pomocí baterie nebo přímo ze sítě.



K zapůjčení je 1 přístroj Sumitomo T-39.

1 den půjčení přístroje Sumitomo T-39 při odběru materiálu	1 800,- Kč bez DPH
1 den půjčení přístroje Sumitomo T-39 bez odběru materiálu	3 600,- Kč bez DPH

FiberFox Mini 6S - Svářečka optických vláken poskytuje nejvyšší možný pracovní komfort a nejlepší výsledky při relativně menších znalostech a schopnostech obsluhy, jelikož je vše automatizováno. FiberFox Mini 6S je vybavena třísóvým posunem vláken a systémy na automatické určení typu vlákna, navrhuje svářecí program dle identifikace založeného vlákna, automaticky nastavuje vlákna při svaru, kontroluje kvalitu zalomení, vystředění jader a mnoho dalších parametrů vlákna. Svářečku je možné napájet pomocí baterie, ze sítě nebo nabíječkou do auta. Svářečka disponuje adaptérem pro SOC konektory, kde je svár schován přímo v botce konektoru a odpadá tak nutnost ukládat svár.



K zapůjčení je 1 přístroj FiberFox Mini 6S

1 den půjčení přístroje FiberFox Mini 6S při odběru materiálu	1 800,- Kč bez DPH
1 den půjčení přístroje FiberFox Mini 6S bez odběru materiálu	3 600,- Kč bez DPH

Podmínky půjčování přístrojů:

- pokud je měřicí přístroj zapůjčen na méně jak 4 hodiny, je účtováno 1/2 dne
- den odeslání a den přijetí měřicího přístroje přepravní službou se neúčtuje, pokud je účtovaná doba zápůjčky alespoň 2 dny.
- při půjčení měřicího přístroje před 12. hodinou se účtuje celý den
- při vrácení měřicího přístroje po 12. hodině se účtuje celý den
- půjčení přes víkend se neúčtuje, pokud je účtovaná doba zápůjčky alespoň 2 dny
- cena při odběru materiálu se vztahuje pro partnery s obratem min. 20 000,- Kč bez DPH za poslední měsíc nebo 200 000,- Kč bez DPH za poslední rok
- v případě vrácení špinavého přístroje je účtován poplatek 500,- Kč

