

Cikkszám	Megnevezés	Leírás	Nettó ár
NF-468PT	Noyafa NF-468PT teszter RJ45/PoE/RJ12/RJ11		9 520
12POW150	Noyafa NF-388 teszter LAN hálózati analizátor/érpárkereső készlet	BNC, RJ45, RJ11/12 csatlakozókábelek; 8db Távolsági Modul (NF-308-R)	41 410
Signal Fire AI-8C	Signal Fire AI-8C fúziós szálhegesztő szett	6 motor, mag központi vagy burkolat illesztési, x300 nagyítási tényező, négymagos CPU, hegesztési idő 6 másodperc, rásütési idő 15mp, okostelefon alkalmazással (Android/iOS) (export xls-re), nagy (5.1") kijelző állítható fényerővel, fém burkolat, 7800 mAh, kb. 240 hegesztési és fűtési művelet, USB-port az okostelefon töltésére	467 580
Signal Fire AI-9	Signal Fire AI-9 fúziós szálhegesztő szett	6 motor, mag központi vagy burkolat illesztési, x300 nagyítási tényező, négymagos CPU, hegesztési idő 5 másodperc, rásütési idő 15mp, beépített optikai teljesítménymérő modul és vizuális hibakereső, okostelefon alkalmazással (Android/iOS) (export xls-re), nagy (5.1") kijelző állítható fényerővel, fém burkolat, 7800 mAh, kb. 240 hegesztési és fűtési művelet, USB-port az okostelefon töltésére	493 240
Inno View 6S	Inno View 6S fúziós szálhegesztő szett	magra illesztés, átmérő méret tartománya: 0,125 - 3 mm, Szál típusok: SM (ITU-T G.652 i G.657), MM (ITU-T G.651), DS (ITU-T G.653), NZDS (ITU-T G.655), Zsugorcső melegítési idő: 13 s, Hegesztési idő: 7 s vagy 9 s, 5 collos érintőképernyős LCD képernyő, Nagyítási faktor 520x-ig Intuitív GUI, Ellenáll a kedvezőtlen időjárási körülményeknek is, Elektrodák egyszerű cseréje	1 425 990
FHP2B04	Optikai teljesítménymérő GRANDWAY FHP2B04	850, 1300, 1310, 1490, 1550 és 1625-ös optikai teljesítmény mérésére; -50...+26 dBm; nagy pontosság (nem rosszabb, mint +/-5%/10 nW); optikai teljesítmény közvetlen mérése (mW-ban és dBm-ben) mellett 0 dB referenciaszintet is beállíthat	55 223
FHS2Q01F	Optikai lézerforrás GRANDWAY FHS2Q01F (850/1300/1310/1550 nm)	generált hullámhossz: 850 nm, 1300 nm, 1310 nm vagy 1550 nm; kimenő teljesítmény: -5,0 dBm; AUTO-OFF funkció; könnyen olvasható, háttérvilágítással rendelkező képernyő; kis méret és kis súly; egyszerű és intuitív működés.	135 500
FHO3000-D26	Optikai reflektométer GRANDWAY FHO3000-D26	Dynamic range 26 dB (1310 nm), 24 dB (1550 nm); Pulse width 3 ns, 5 ns, 10 ns, 20 ns, 100 ns, 200 ns, 500 ns, 1 μs, 2 μs, 5 μs, 10 μs; Measurement ranges 100 m, 500 m, 2 km, 5 km, 10 km, 20 km, 40 km, 80 km, 120 km, 160 km, 240 km; Sampling resolution 1 cm	396 000
L58415	Egymódusú indító kábel 150 m (SC/PC - SC/APC)	Egymódusú rost kábel (G.652D) védődobozban	35 992