

IsoTek®



Maloobchodní ceník IsoTek

Květen 2012

Výhradní zastoupení výrobků IsoTek pro území ČR a SK

Perfect Sound Group s.r.o.

Leopoldova 2138

149 00 Praha 4 - Chodov




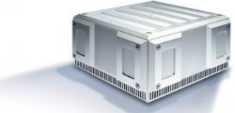








tel: +420 272 658 390

fax: +420 272 658 390


ludvik.zabak@perfectsoundgroup.cz

www.perfectsoundgroup.cz

Perfect *sound group*

model	Ultra Reference Series		MOC	PHE
GENESIS		revoluční multifunkční aktivní generátor s celkovým výkonem 600W určený pro zdrojové komponenty; dva 300W generátory ve třídě AB s THD zkrácením menším než 0,3%; provedení stříbrné, 500x300x500mm; 48kg	399 000	4
EVO3 Super Titan 32 verze 32A		ultimativní síťový filtr konstruován pro maximální provoz prvotřídních high end výkonových zesilovačů, stříbřené 4x 32A Neutrik zásuvky + Multi link, včetně síťových kabelů Intense 32A (1x vstupní a 4x výstupní), provedení stříbrné, 500x300x500mm, 30kg	229 000	4
EVO3 Super Titan 20 verze 20A		ultimativní síťový filtr konstruován pro maximální provoz prvotřídních high end výkonových zesilovačů, výstup 4x EU Shuko zásuvky + Multi Link, včetně síťového kabelu Intense 32A (1x vstupní), provedení stříbrné, 500x300x500mm, 30kg	199 000	4
model	Reference Series (včetně síťových kabelů)		MOC	PHE
GII Titan		referenční síťový filtr konstruován pro optimalizaci prvotřídních high end výkonových zesilovačů, optimální kombinace ve spojení s GII Nova, provedení stříbrné a černé, 275x182,5x275mm; 12,75kg	68 990	3
Multi Link		určen pro Super Titan 20/32, GII Titan a rozšíření vysokoproudových zásuvek o 6 dalších pozic, vhodné řešení pro velký audiovizuální systém	20 990	2
GII Nova		referenční síťový filtr konstruován pro optimalizaci prvotřídních high end zdrojových komponentů, optimální kombinace ve spojení s GII Titan, provedení stříbrné a černé, 435x135x355mm, 20kg	82 990	3
GII Sigmas		vysoce výkonný síťový filtr vycházející z konstrukce modelů Nova/Titan v jediném šasi pro optimalizaci high end komponentů, provedení stříbrné a černé, 444x85x305mm, 9,75kg	49 990	2
model	Performance Series* (bez síťových kabelů)		MOC	PHE
EVO3 Aquarius		vysoce výkonný síťový filtr nové generace EVO3 pro univerzální optimalizaci audio a AV komponentů, napájecí zásuvka IEC C20, provedení stříbrné a černé, 444x85x305mm, 9kg	30 490	2
EVO3 Aquarius + Extreme		zvýhodněný set síťového filtru EVO3 Aquarius a optimálního síťového kabelu Extreme s koncovkou IEC C19	39 990	2
EVO3 Aquarius + DC Syncro		zvýhodněný set síťového filtru EVO3 Aquarius a aktivního síťového kabelu DC Syncro Blocking s koncovkou IEC C19	53 990	2
GII Vision		komplexní několikanásobná výkonná síťová filtrace a úprava napájení pro optimalizaci systémů domácího kina, provedení stříbrné a černé, 444x85x305mm, 7kg	24 990	2
EVO3 Solus		kompaktní a efektivní síťový filtr nové generace EVO3 určen pro optimalizaci základní a střední kategorii audio a AV komponentů, provedení stříbrné a černé, 444x105x305mm, 7,5kg	18 490	2

model	Performance Series* (bez síťových kabelů)	MOC	PHE
GII Orion	 vysoce výkonný síťový filtr pro audio systém v základní verzi se dvěma individuálně a několikanásobně filtrovanými zásuvkami, volitelná typ pro 2, 4, 6 a 8 zásuvek , provedení stříbrné, 120x80x265/410/555/700 mm	14 490 15 990 17 490 20 990	2
EVO3 Sirius	 výkonný síťový filtr nové generace EVO3, sofistikované technologie fitování a napájení pro audio a AV zařízení, vč. sady pro uchycení na zeď, provedení stříbrné a černé, 88x50x480mm, 2kg	11 990	2
EVO3 Mira	 síťová filtrace určená speciálně pro zobrazovač (TV, projektor) a zdrojovou komponentu, stabilizuje a zlepšuje obrazovou složku, provedení stříbrné a černé, 90x82x150mm, 0,9kg	8 290	1
model	Síťové kabely	MOC	PHE
Syncro DC Blocking	 aktivní síťový kabel pro synchronizaci elektrické sítě - symetrie sinusové vlny, je určen jak pro samostatné komponenty, tak především pro předřazení síťového fitru IsoTek s nejlepším zvukovým výsledkem celé audio a AV sestavy, volitelná koncovka C14, C19 nebo Neutrik, délka 2,2m	27 490	2
Extreme	 aktivně stíněný 20Amp OFC kabel s 2,5mm vodiči a koncovkou C19 IEC, doporučení pro výkonové zesilovače a např. filtr Aquarius, délka 1,5m	12 990	
Optimum	 aktivně stíněný 20Amp OFC kabel s 2,5mm vodiči, doporučení pro výkonové zesilovače, délka 1,5m	7 990	
Elite	 aktivně stíněný 16Amp OFC kabel s 1,5mm vodiči, doporučení pro CD, DVD přehrávače, DAC převodníky, předzesilovače atd., délka 1,5m	4 990	
Premium	 aktivně stíněný 16Amp OFC kabel s 1,5mm vodiči, ideální pro většinu AV zařízení se standardní koncovkou C14 IEC, délka 1,5m	2 990	
Extreme / Optimum	prodloužení kabelu á 1m	1 390	
Elite / Premium	prodloužení kabelu á 1m	890	
model	Příslušenství	MOC	PHE
24ct Gold Connectors	 audiofilní set zlacených síťových koncovek Shuko a C15 IEC, pro kabel o průměru 6,5-16mm	4 690	
IsoPlug	 zařízení eliminuje síťové rušení / šum vznikající z ostatních domácích spotřebičů jako lednička, PC atd., součástí je i přepětová ochrana	2 190	1
Ultimate System set-up Disc	 audiofilní disk nejen pro praktické a přesné nastavení Vašich reprosoustav a stereo systému, ale i včetně výběru 6 hudebních skladeb z legendárního audiofilního labelu Opus3	690	
System Enhancer	 audiofilní disk pro zahoření nové audio/AV sestavy a pravidelnou demagnetizaci, omlazení stávajícího audio/AV systému	590	

model	Příslušenství	MOC	PHE
Orion Wall Bracket	 montážní sada pro uchycení filtru Orion na zeď	490	

legenda**MOC** maloobchodní doporučená cena v Kč včetně DPH**PHE** recyklační poplatek za likvidaci elektroodpadu v Kč včetně DPH

* síťové filtry Perfomance series jsou dodávány bez síťových kabelů

ceník PHE dle kategorie výrobků:

1 - od 0,5 do 1kg

2 - od 1kg do 10kg

3 - od 10kg do 20kg

4 - od 20kg do 50kg

Kč vč. DPH**4,04****10,08****60,51****100,84**

Společnost PERFECT SOUND GROUP s.r.o. poskytuje záruku 24 měsíců pouze na výrobky dodané touto společností.

Společnost PERFECT SOUND GROUP s.r.o. si vyhrazuje právo změn bez předchozího upozornění a položky v ceníku nemusí být v daném okamžiku dostupné