



LENYOMTUK AZ ÁRAKAT! Az áfaemelést is mi álljuk!!!!

Árlista érvényes: **2009.07.01**-től visszavonásig. Az árak forintban értendők!

- Sziget üzemű,
- Hálózatra visszatápláló
- Kombinált funkció Inverterek,

Alkalmazási területek:

- Napelemes, Szélturbinás, Szélgenerátoros, Víz turbinás, Hibrid Áramtermelő rendszerekhez.
- Otthoni szünetmentes áramforrásokhoz,
- Hétfélig házakba, nyaralókba, villamosításhoz
- Tanyák, Gazdaságok, Önellátó villamosításához
- Üzemek, Panziók Lovardák, Golf klubok , áramellátására
- Kikötők, Vadász házak, Közzössi létesítmények áramellátására
- Lakókocsikba, autókba, hajókra, mobil átjátszó, egyéb hírközlési berendezésekhez
- Közintézmények, Kórházak, Iskolák, stb. szünetmentes áramforrásaihoz, áramellátására
- Bárhova!

Hálózatra táplálásra → villanszámla csökkentése érdekében
 Sziget üzemben → Önálló áramellátásra

Sziget üzemű inverterek (OFF GRID System)



SW szinuszos inverter sorozat	Valódi minőségi szinusz inverterek, Magyar gyártmány!	Nettó Huf	Bruttó Huf (25%os áfával)
	SW-150-12/24 Szinuszos inverter, Folyamatos terhelhetőség:150VA, Max. pillanatnyi terhelhetőség:300Va Bementi feszültség:12/24VDC Kimeneti feszültség: 230VAC / 50Hz Szivargyújtó csatlakozó Akkumulátor mélykisütésvédelem	23.000 Ft	28.750Ft
	SW-300-12 /24 Szinuszos inverter, Folyamatos terhelhetőség: 300VA, Max. pillanatnyi terhelhetőség:600Va Bementi feszültség: 12/24VDC Kimeneti feszültség: 230VAC / 50Hz Akkumulátor mélykisütésvédelem Távkapcsoló kábelel.	32.000 Ft	40.000Ft
	SW-600-12 /24 Szinuszos inverter, Folyamatos terhelhetőség: 600VA, Max. pillanatnyi terhelhetőség:1200Va Bementi feszültség: 12/24VDC Kimeneti feszültség: 230VAC / 50Hz Akkumulátor mélykisütésvédelem Távkapcsoló kábelel	51.000 Ft	63.750Ft
	SW-1200-12/24 Szinuszos inverter,, Folyamatos terhelhetőség: 1200VA Max. pillanatnyi terhelhetőség:2400Va Bementi feszültség: 12/24VDC Kimeneti feszültség: 230VAC / 50Hz Akkumulátor mélykisütésvédelem,	76.0000	95.000



abwind

Infinity Project Bt.



Nap-Szél- Víz energiát hasznosító
 Áramtermelő, vízmelegítő és fűtési rendszerek
 1164 Budapest, Rózsalevél u. 23.
 Tel: 06705006608
 www.abwind.hu

	Távkapcsoló kábelel		
	SW-2000-12/24 Szinuszos inverter Folyamatos terhelhetőség: 2000VA Max. pillanatnyi terhelhetőség:4000Va Bemeneti feszültség: 12/24VDC Kimeneti feszültség: 230VAC / 50Hz Akkumulátor mélykisütésvédelem Távkapcsoló kábelel.	138.000	172.500
	SW synchron-2000-12/24 Szinus inverter plussz elektronikával- Bővítési lehetőséggel: 2 db SW-2000 Inverter alkalmazásával kialakítható soros kapcsolással a teljesítmény duplázása 2000Va x 2 = 4000Va folyamatos teljesítmény. Ehhez szükséges: Szinkron kábel ára: 2 db Inverter együttes alkalmazása esetén a szinkron kábelt INGYEN adjuk ajándékba!	145.000 + 4800	181.250 +6.000

	Kombinált funkció, PC-hez kapcsolható, monitorozható sziget üzemű szinus inverterek Beépített napelemes akkutöltővel	Nettó Huf	Bruttó Huf
	KMTW-1500SW Folyamatos terhelhetőség:1500 W Max pillanatnyi, :2000 W, 24V DC Akkumulátor bemenet , Kimeneti feszültség:120V/230V AC 50/60Hz 60 Amperes Napelemmel működő akkumulátor töltő automatikus maximális munkapont kereséssel (CMPPT) , 3 fázisú töltési mód, Alfnumerikus LCD kijelző, RS485/232 interfész	393.750	472.500
	KMTW-2500SW Folyamatos terhelhetőség:2500 W Max pillanatnyi, :3000 W, 24V DC Akkumulátor bemenet , Kimeneti feszültség:120V/230V AC 50/60Hz 120 Amperes Napelemmel működő akkumulátor töltő automatikus maximális munkapont kereséssel (CMPPT) , 3 fázisú töltési mód, Alfnumerikus LCD kijelző, RS485/232 interfész	512.000	614.400
	KMTW3800SW Folyamatos terhelhetőség:3800 W		





Infinity Project Bt.
 Nap-Szél- Víz energiát hasznosító
 Áramtermelő, vízmelegítő és fűtési rendszerek
 1164 Budapest, Rózsalevél u. 23.
 Tel: 06705006608
 www.abwind.hu

	<p>Max pillanatnyi, :5000 W, 48V DC Akkumulátor bemenet , Kimeneti feszültség:120V/230V AC 50/60Hz 60 Amperes Napelemmel működő akkumulátor töltő automatikus maximális munkapont kereséssel (CMPPT) , 3 fázisú töltési mód, Alfa numerikus LCD kijelző, RS485/232 interfész</p>	<p>625.250</p>	<p>750.300</p>
	<p>KMTW-6000SW Folyamatos terhelhetőség:6000 W Max pillanatnyi, :8000 W, 48V DC Akkumulátor bemenet , Kimeneti feszültség:120V/230V AC 50/60Hz 120 Amperes Napelemmel működő akkumulátor töltő automatikus maximális munkapont kereséssel (CMPPT) , 3 fázisú töltési mód, Alfa numerikus LCD kijelző, RS485/232 interfész</p>	<p>1.050.000</p>	<p>1.260.000</p>


Hálózatra visszatápláló inverterek (GRID System)







Minősítéssel bíró, „Intelligens Inverterek”

<p>SPOR. Magyar gyártmányú</p>	<p>Napelemes rendszerekhez fejlesztett visszatápláló inverterek</p>		
	<p>SPOR 1500W Névleges kimeneti teljesítmény, 1500W Max.csúcs teljesítmény, 1800W hálózati kimenet, 120V/230V AC 50/60Hz Maximális napelem bemenet:100V DC Folyamatos automatikus teljesítmény maximum keresés (CMPPT)</p>	<p>295.600</p>	<p>354.720</p>
	<p>SPOR 3000W Névleges kimeneti teljesítmény, 3000W Max.csúcs teljesítmény, 3800W hálózati kimenet, 120V/230V AC 50/60Hz Maximális napelem bemenet:2x400V DC Folyamatos automatikus teljesítmény maximum keresés (CMPPT)</p>	<p>459.000</p>	<p>550.800</p>



Infinity Project Bt.
 Nap-Szél- Víz energiát hasznosító
 Áramtermelő, vízmelegítő és fűtési rendszerek
 1164 Budapest, Rózsalevél u. 23.
 Tel: 06705006608
 www.abwind.hu

	<p>SPOR 7500W Névleges kimeneti teljesítmény, 7500W Max.csúcs teljesítmény, 10.000W hálózati kimenet, 120V/230V AC 50/60Hz Maximális napelem bemenet:2x400V DC Folyamatos automatikus teljesítmény maximum keresés (CMPPT)</p>	<p>1.411.250</p>	<p>1.693.500</p>
---	--	------------------	-------------------------



<p>SMA Sunnyboy termékcsalád. Német gyártmány</p>	<p>Napelemes rendszerekhez fejlesztett visszatápláló inverterek</p>		
	<p>SB 700 Max.kimeneti teljesítmény:700W Kimenő fesz.: 230 AC, ~ 50 Hz</p>		<p>269.600</p>
	<p>SB 1100 Max. kimeneti teljesítmény: 1100W</p>		<p>286.700</p>
	<p>SB 1700</p>		<p>371.100</p>
	<p>SB 1100 LV</p>		<p>413.000</p>
	<p>SB 2100 TL</p>		<p>446.600</p>
	<p>SB 2500</p>		<p>489.100</p>



abwind

Infinity Project Bt.

Nap-Szél- Víz energiát hasznosító
 Áramtermelő, vízmelegítő és fűtési rendszerek
 1164 Budapest, Rózsalevél u. 23.
 Tel: 06705006608
 www.abwind.hu

	SB 3000		531.000
	SB 3800		617.000

	MULTI-funkciós, Magyar gyártmányú Hálózatra tápláló szinusz inverterek. -Szigetüzemű, -Szünetmentes (UPS), ZERO-POWER, -Visszatápláló -PC-hez kapcsolható, monitorozható -Beépített napelemes akkutöltővel	Nettó Huf	Bruttó Huf
	KMTW-1500SW Folyamatos terhelhetőség:1500 W Max pillanatnyi, :2000 W, 24V DC Akkumulátor bemenet , Kimeneti feszültség:120V/230V AC 50/60Hz 60 Amperes Napelemmel működő akkumulátor töltő automatikus maximális munkapont kereséssel (CMPPT) , 3 fázisú töltési mód, Szigetüzemű, Szünetmentes (UPS), ZERO-POWER, Hálózatra visszatápláló üzemmód Alfa numerikus LCD kijelző, RS485/232 interfész	413.000	472.500
	KMTW-2500SW Folyamatos terhelhetőség:2500 W Max pillanatnyi, :3000 W, 24V DC Akkumulátor bemenet , Kimeneti feszültség:120V/230V AC 50/60Hz 120 Amperes Napelemmel működő akkumulátor töltő automatikus maximális munkapont kereséssel (CMPPT) , 3 fázisú töltési mód, Szigetüzemű, Szünetmentes (UPS), ZERO-POWER, Hálózatra visszatápláló üzemmód Alfa numerikus LCD kijelző, RS485/232 interfész	525.000	614.400
	KMTW3800SW Folyamatos terhelhetőség:3800 W Max pillanatnyi, :5000 W, 48V DC Akkumulátor bemenet , Kimeneti feszültség:120V/230V AC 50/60Hz 60 Amperes Napelemmel működő akkumulátor töltő automatikus maximális munkapont kereséssel (CMPPT) , 3 fázisú töltési mód, Szigetüzemű, Szünetmentes (UPS), ZERO-POWER, Hálózatra visszatápláló üzemmód Alfa numerikus LCD kijelző, RS485/232 interfész	722.850	750.300
	KMTW-6000SW		



abwind

Infinity Project Bt.

Nap-Szél- Víz energiát hasznosító
Áramtermelő, vízmelegítő és fűtési rendszerek
1164 Budapest, Rózsalevél u. 23.
Tel: 06705006608
www.abwind.hu



Folyamatos terhelhetőség:6000 W
Max pillanatnyi, :8000 W,
48V DC Akkumulátor bemenet ,
Kimeneti feszültség:120V/230V AC 50/60Hz
120 Amperes Napelemmel működő akkumulátor
töltő
automatikus maximális munkapont kereséssel
(CMPPT) ,
3 fázisú töltési mód,
Szigetüzemű, Szünetmentes (UPS), ZERO-POWER,
Hálózatra visszatápláló üzemmód Alfa numerikus
LCD kijelző, RS485/232 interfész

1.150.000

1.260.000