



Solar DC Ventilátor

Gershoj Energia Kft. egyedi fejlesztésű, környezetkímélő, napelemmel és adapterrel is működő multifunkcionális álló ventilátor, amely három sebességfokozattal, időzítési és oscilláló funkcióval rendelkezik. A termékhez hozzátartozik egy Voltcraft univerzális adapter, egy 30 W-os Monokristályos Fotovoltaikus napelem, valamint egy praktikus válltáska, amelyben könnyen tárolhatja és szállíthatja a tartozékokat.

PLD-H Solar Ventilátor

Méret	22"	
Súly	6,8 kg	
Teljesítmény	24 W	
Tápfeszültség	DC 12 V	
Állítható magasság	Min. 1140 mm	Max. 1330 mm
Teljesítmény csatlakozó	Ø 5,5 mm x Ø 2,5 mm fém konnektor	
Garancia	1 év	

ZDNY-30C Napelem

Méret	450 x 550 x 25mm		
Súly	3,0 kg		
Csúcsteljesítmény	30 W		
Üresjárat feszültség	11,0 V		
Rövidzárási áram	3,69 A		
Munkaponti feszültség / Áramerősség	8,5 V	3,53 A	
Kimeneti tolerancia	+/- 3%		
Cella típus / Szám	125 * 125 Monokristályos szilikon	12 darab	
Maximális rendszerfeszültség	DC 600 V		
Üzemi hőmérséklet	-40-től 85°C		
Szélellenállás / Hóterhelés	2400 N/m ²	5400 N/m ²	
Gyártói garancia / Teljesítmény garancia	10 év	25 évre 80 %	
Csatlakozó kábel ventilátorhoz	5 méter		

Voltcraft USPS-2250 Univerzális adapter

Méret	88 x 52 x 78,6 mm		
Súly	0,202 kg		
Maximális bemenő / Kimenő teljesítmény	37 W	27 W	
Változtatható polaritás	Energiatakarékos		
Tápfeszültség	100-240 VAC és 50-60 Hz		
Kimenőfeszültség	3; 4,5; 5; 6; 7,5; 9; 12 VDC		
Maximális kimenőáram	2250 mA		
Jack-dugó méretei/	A dugó: 2,5 mm	B dugó: 3,5 mm	
A tápdugó	Multifunkcionális, több méretben (6 darab)		
Garancia	1 év		

Napelem tartóállvány

Napelem tartószerkezet, amely sátor vagy lapostetőre helyezhető, földre tehető vagy falra szerelhető. Állítható szögü 0°-tól 90°-ig.

Csatlakozókábel

1,5 méter kéterű (piros-fekete) kábel, amely Ø 5,5 mm x Ø 2,5 mm jack-dugóval és krokodilcsipesszel (piros-fekete) a 12 V-os akkumulátorhoz való csatlakozáshoz.