

## ADIRA 6K 10K 1:1

On-Line UPS s dvojí konverzí 6kVA a 10kVA v provedení s jednofázovým vstupem a jednofázovým výstupem.

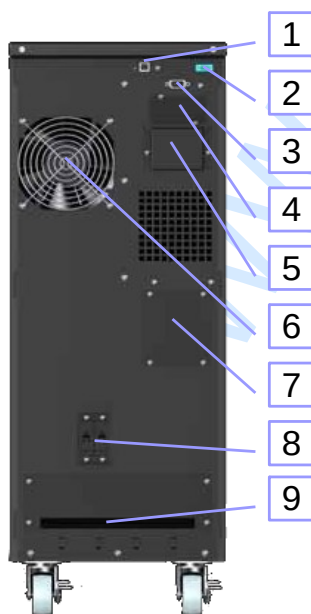
UPS ADIRA s kompaktním designem lze použít v místech s omezeným prostorem.

Dobu zálohování je možné prodlužovat přidáním externího akumulátorového stojanu o stejných rozměrech.

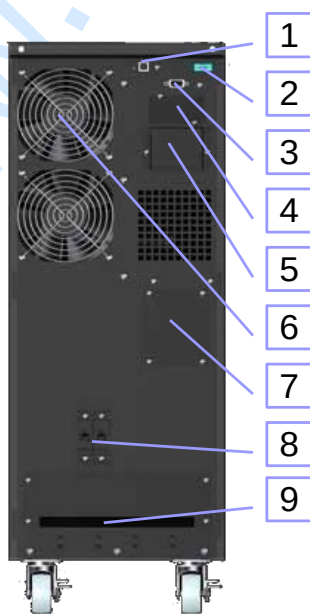
UPS je dimenzována pro zátěž s účinnkem 0,9 a výstup z UPS je čistý sinus.

### Výhody

- On-Line technologie s dvojí konverzí
- Klasifikace VFI-SS111 dle ČSN 62040-3
- Široký rozsah vstupního napětí
- Vysoká účinnost
- Malé zkreslení vstupního proudu
- Čistý sinus na výstupu
- Kompaktní provedení šetří místo
- Přehledný displej LCD se zobrazením stavu UPS
- Signální kontakty relé ve standardní výbavě
- Rozšiřující slot pro kartu SNMP nebo kartu bezpotenciálních kontaktů relé



Adira 6K 1:1



Adira 10K 1:1

1. Port USB
2. EPO
3. Signální kontakty
4. Šachta pro komunikační karty
5. Volitelný port pro paralelní provoz
6. Ventilátor
7. Servisní bypass
8. Vstupní jistič
9. Svorkovnice: vstup, výstup, akumulátory

## Technické parametry UPS řady Adira 1:1

Model		ADIRA 6kVA 1:1	ADIRA 10kVA 1:1
Vstup	Rozsah napětí	110VAC-276VAC	
	Rozsah napětí bypass	110VAC-276VAC	
	Fáze	Jedna fáze, N a PE	
	THDi	<5% s plnou odporovou zátěží	
	Účinitk na vstupu	>0.99 s plnou odporovou zátěží	
	Rozsah frekvence	45-55Hz / 54-66Hz	
Výstup	Výkon (kVA)	6	10
	Výkon (kW)	5,4	9
	Účinitk	0.9	
	Tvar výstupního napětí	Čistý sinus	
	Jmenovité napětí	208VAC / 220VAC / 230VAC / 240VAC	
	Doba přechodu na akumulátory	0ms	
	Účinnost při plném zatížení	>92%	
	Přetížení-provoz ze sítě	10min@105-125% 1min@125-150% 10s@150-170% 100ms@>170%	
	Přetížení-provoz z aku	2min@105-125% 30s@125-150% 100ms@>150%	
	Akumulátory	Typ	12V / 7,2 Ah
Počet bloků uvnitř UPS		20	20
Nominální napětí akumulátorů		240VDC	
Doba nabíjení		<5h na 90%	<8h na 90%
Nabíjecí proud		1,4 A	1,4 A
Komunikace	Integrovaná	USB, RS232, EPO, kontakty relé	
	Rozšiřující	komunikační karta SNMP, http, modbus TCP	
Zobrazení stavu	Displej	LCD	
	Zvuková	ANO	
Mechanické vlastnosti	Rozměry VxŠxD (mm)	708 x 260 x 550	
	Krytí	IP20	
	Hmotnost (kg)	80	84
	Provozní teplota	0°C - 40°C	
	Vlhkost vzduchu	10 - 95% (bez kondenzace)	
	Hlučnost	52 dB	
Standardy	Bezpečnost	EN 62040-1	
	EMC	EN 62040-2 Class C3	
	Certifikát	CE	

UPS Servis spol. s r.o.

Kubíkova 12, 18200 Praha 8

T: 286 581 902 | E: [upsserv@upsserv.cz](mailto:upsserv@upsserv.cz) | W: [www.upsserv.cz](http://www.upsserv.cz)