

# UPS Eaton 5S

550/700/1000/1500VA



Produktová řada Eaton 5S



Variabilní provedení Eaton 5S

## Vhodné pro ochranu:

- Pracovních stanic
- Telefonních ústředí
- Síťových zařízení
- Prodejních a informačních kiosků



## Cenově dostupná ochrana napájení pro pracovní stanice

### Výkonnost

- UPS Eaton 5S poskytuje účinnou ochranu napájení a to i v rušivých elektrických prostředích. Kolísání napětí je automaticky korigováno pomocí zařízení AVR (Automatic Voltage Regulation) bez nutnosti dodávky energie z baterií.
- 5S poskytuje nejen zálohu napájení zátěže z baterií, aby udržela zařízení v činnosti při výpadku napájení, ale poskytuje také účinnou ochranu proti přepětí a zabraňuje poškození připojených zařízení napěťovými špičkami.

### Spolehlivost

- 5S chrání síťová zařízení proti přepětí přicházející přes Ethernet, internet nebo telefonní linky.
- 5S automaticky a pravidelně testuje interní baterie a zajišťuje tak jejich včasnou výměnu v případě potřeby.
- Snadno vyměnitelné baterie prodlužují životnost celé UPS.

### Univerzálnost

- UPS Eaton 5S lze instalovat ve vertikální poloze na stůl nebo pod stůl, nebo vodorovně pod monitor. Její kompaktní a štíhlý tvar umožňuje snadnou integraci do prostředí s prostorovým omezením.
- 5S má HID-kompatibilní USB port pro automatickou integraci do běžných operačních systémů (Windows / Mac OS / Linux). 5S je možné spravovat pomocí Eaton Power Companion UPS softwaru.
- Všechny modely jsou dodávány s USB kabelem a dvěma kabely IEC-IEC pro připojení zátěže.

# EATON

Powering Business Worldwide

# UPS Eaton 5S

- 1 Podsvícené tlačítko napájení
- 2 Kryt pro výměnu baterií
- 3 Rozhraní USB



- 4 Ochrana datové linky
- 5 4 zálohované a 4 chráněné 10 A IEC zásuvky
- 6 Tlačítko jističe s možností restartu

UPS Eaton 5S 1000i

TECHNICKÉ PARAMETRY	550	700	1000	1500
Výkon (VA/W)	550 VA / 330 W	700 VA / 420 W	1000 VA / 600 W	1500 VA / 900 W
<b>Elektrické parametry</b>				
Technologie	Line-Interactive (AVR se snižováním / zvyšováním napětí)			
Rozsahy vstupního napětí	175 V - 275 V			
Výstupní napětí	230 V			
Kmitočet	50-60 Hz automatická detekce			
<b>Připojení</b>				
Počet IEC zásuvek	4	6	8	8
Zásuvky se zálohou a ochranou proti přepětí / Zásuvky s ochranou proti přepětí	3/1	3/3	4/4	4/4
<b>Baterie</b>				
Typické doby zálohování pro 50 a 70% zatížení*	10/6 min	9/5 min	14/8 min	11/8 min
Správa baterie	Automatický test baterie, ochrana proti hlubokému vybití, start z baterie, vyměnitelné baterie			
<b>Rozhraní</b>				
Komunikační porty	HID kompatibilní USB port pro automatickou integraci do běžných operačních systémů (Windows Vista, 7 & 8, Linux, Mac OS X), kabel součástí dodávky			
Ochrana datových linek	Tel/Fax/Modem/Internet a Ethernet			
<b>Normy</b>				
Bezpečnost - EMC	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, CB Report, CE			
<b>Rozměry / Hmotnost</b>				
Rozměry Š x H x V	250 x 87 x 260 mm	250 x 87 x 260 mm	250 x 87 x 382 mm	250 x 87 x 382 mm
Hmotnost	4,96 kg	5,98 kg	9,48 kg	11,08 kg
<b>Zákaznická podpora a servis</b>				
Záruční doba	2 roky záruka včetně baterií			

\* Doby zálohování jsou uvedeny pro účinník 0,7 doby zálohování jsou přibližné a mohou se měnit podle připojených zařízení, konfigurace, stáří baterie, teploty, atd.

5S	5S550i	5S700i	5S1000i	5S1500i
----	--------	--------	---------	---------

Z důvodu neustálého zdokonalování produktu si výrobce si vyhrazuje právo změny parametrů bez předchozího upozornění.

