



Zasilacz buforowy awaryjny UPS 13.8V 3,0A - 7Ah

Nr ref.: 5630

Zasilacz buforowy VIDİ-ZBF-030P 3A z oddzielnym torem ładowania akumulatora 0,8A. Urządzenie charakteryzuje się bardzo kompaktowymi wymiarami, jednak mimo to zmieścimy w środku akumulator o pojemności 7Ah lub 7,2Ah. Płynna regulacja napięcia w zakresie 12...14V. Zasilacz posiada lampki informujące o stanie jego pracy. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego wyposażona w otwory wentylacyjne oraz uchwyty do zamontowania na ścianie.

Napięcie wejściowe:	190-240V AC 50/60Hz
Napięcie wyjściowe przy zasilaniu z sieci	12...14V DC
Napięcie wyjściowe przy zasilaniu z akumulatora	10,0-12,5V DC
Moc całkowita:	53W
Prąd wyjściowy:	3A
Prąd ładowania akumulatora	0,8A
Lampki sygnalizacyjne	AC wejście, DC wyjście, ładowanie, Słaba bateria
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • zabezpieczenie nadmiarowo-prądowe • zabezpieczenie przed zwarcie • zabezpieczenie przed przeładowaniem akumulatora • zabezpieczenie przed nadmiernym rozładowaniem akumulatora
Wymiary	225 mm (wys) x 167mm (szer) x 102 mm (głębokość)
Miejsce na akumulator	7Ah lub 7,2Ah - brak w zestawie