





	ZASILACZ UPS AT-UPS1200-LED 1200 VA EAST	PUSZKA POŁĄCZENIOWA PHW-75X75/EPN IP67 Elektro-Plast	UCHWYT SUFITOWY DO KAMER KULISTYCH PFA13A-E-BLACK DAHUA	UCHWYT KAMERY PFA3300R DAHUA
				
	369.69 PLN 454.72 PLN	17.94 PLN 22.07 PLN	68.00 PLN 83.64 PLN	113.00 PLN 138.99 PLN
Moc czynna	720 W
Rozstaw otworów montażowych	48 x 48 mm	...
Moc pozorna	1200 VA
Ilość otworów	4	...
Ilość przepustów	...	4 - Dławiki PG-16
Średnica uchwyty	Ø 97 mm	Ø 101 mm
Klasa szczelności	...	IP67
Napięcie wejściowe	165 V ... 275 V AC
Odpowiedni dla kamer	DAHUA - dokumentacja do pobrania poniżej.	DAHUA - dokumentacja do pobrania poniżej.
Materiał	Aluminium	Aluminium
Średnica kabla	...	10 ... 14 mm
Częstotliwość wejściowa	50 / 60 Hz (auto wykrywanie)
Dystans od powierzchni montażu	38 mm	48 mm
Napięcie wyjściowe	230 V AC ± 10 % (aprosymowana sinusoida)
Materiał wykonania	...	Tworzywo sztuczne bezhalogenowe
Częstotliwość wyjściowa	50 / 60 Hz ± 1 %
Kolor	...	Szary	Czarny	Biały
Czas przełączenia	2 ... 7 ms (typowy), max. 10 ms
Czas ładowania (do poziomu 90%)	8 godz.
Akumulator	2 szt. - 12V/7Ah
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze	• 57 minut @ 100 W, • 14 minut @ 300 W, • 8 minut @ 500 W
Liczba wyjść	3 szt. CEE 7/3 (Schuko)
Zabezpieczenia	• Bezpiecznik topikowy • Przeciwprzepięciowe • Ochrona przeciwprzeciążeniowa • Ochrona przed przeładowaniem • Filtr linii telefonicznej
Sygnalizacja stanu pracy	• Diody LED, • Sygnalizacja dźwiękowa

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Automagiczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego • Automagiczny regulator napięcia AVR • Współpraca z agregatami prądowymi • Zdalne zarządzanie - aplikacja UPSmart w zestawie • Wbudowany filtr EMI, RFI • Konfigurowalny alarm 	<ul style="list-style-type: none"> • Montaż natynkowy • Pokrywa mocowana za pomocą wkrętów • W zestawie wkład 5 x 4 mm² • Zgodność z normami PN-EN 60670-1
Przeznaczenie	<ul style="list-style-type: none"> • systemy monitoringu • centra magazynowania danych • sieć, serwery, stacje robocze • wyposażenie przemysłowe
Typ obudowy	Tower
Temperatura pracy / wilgotność względna	0 °C ... 40 °C / 20 ... 90 %
Waga	10.17 kg	...	0.166 kg	0.35 kg
Wymiary	330 x 227 x 125 mm	85 x 85 x 41 mm - Wymiary zewnętrzne , 75 x 75 x 33 mm - Wymiary wewnętrzne	Ø 97 x 38 mm	Ø 101 x 48 mm
Producent / Marka	EAST	Elektro-Plast	DAHUA	DAHUA
Gwarancja	2 lata	2 lata	3 lata	3 lata