

	PRZEKAŹNIK OR-PI-457/1/230AC ORNO	INTELIĞENTNY STEROWNIK OŚWIETLENIA LED WLIGHTBOX-S-PRO/BLEBOX Wi-Fi, 12 ... 24 V DC	SWITCH POE CS4010-8ET-110 8-PORTOWY DAHUA	ZASILACZ UPS VI-1000-RT/LCD 1000 VA
				
	85.14 PLN 104.72 PLN	137.41 PLN 169.01 PLN	746.00 PLN 917.58 PLN	2295.03 PLN 2822.89 PLN
Liczba wyjść przełącznikowych	1
Moc czynna	900 W
Moc pozorna	1000 VA
Zastosowanie	...	Współpraca z oświetleniem LED - jednokolorowe taśmy LED (MONO) 12-24V
Napięcie wejściowe	161 ... 276 V AC
Napięcie znamionowe	...	12 ... 24 V DC
Maksymalne łączne obciążenie	...	120 W
Całkowity maksymalny prąd	...	5 A
Częstotliwość wejściowa	50 / 60 Hz ± 5 % dla trybu normalnego > 40 Hz dla trybu generatora
Liczba wejść	...	1
Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 8 x RJ45 10/100 Base-T (1 x Hi-PoE (802.3bt) + 7 x PoE (802.3af/at)), • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink 	...
Typ złącza	...	zaciski skręcane
Napięcie wyjściowe	220 / 230 / 240 V AC (czysta sinusoida)
Znamionowy pobór mocy	≤ 1.5 W (max)
Regulacja napięcia	± 5 % RMS dla całego zakresu napięć baterii
Komunikacja bezprzewodowa	...	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g
Regulacja częstotliwości	± 0.1 % (tryb bateryjny)
Szybkość transmisji	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 Mb/s : 8 Porty LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 : 2 Porty Uplink 	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja wBox na Android • Darmowa aplikacja wBox na iOS
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze	4:30 minuty (przy pełnym obciążeniu)

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
 Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Czas ładowania (do poziomu 90%)	3 godz.
Obciążalność styków	16 A / 250 V AC (max) 16 A / 24 V DC (max)
Wyjście	1 x NO/NC
Akumulator	3 x 12V/7Ah
Liczba wyjść	...	1	...	8 szt.
Maksymalna moc wyjściowa	• 90 W / port Hi-PoE / PoE 802.3bt - Port 1 • 30 W / port PoE 802.3af/at - Porty 2 ... 8	...
Maksymalna sumaryczna moc	110 W	...
Tablica adresów MAC	8k	...
Czas przełączenia	2 ... 6 ms (maks. 10 ms) (13ms dla trybu generatora)
Zarządzanie	✓	...
Dodatkowo zabezpiecza	RJ11, RJ45
Oprogramowanie zarządzające	WinPower (Windows 98/2000/XP/Vista/7/8, MAC, Linux, FreeBSD, Solaris)
Tryby pracy	Extend On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6	...
Diody LED	Power, System, PoE, Link/Act	...
Klasa szczelności	...	IP54
Kolor	...	Czarny
Przeznaczenie	<ul style="list-style-type: none"> • średnie przedsiębiorstwo • systemy monitoringu • centra magazynowania danych • sieć, serwery, stacje robocze • wyposażenie przemysłowe
Typ obudowy	2 w 1 (Rack / Tower)



Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • montaż na szynie DIN, TS-35 • Sygnalizacja LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem, • harmonogram, • programator czasowy, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Włączenie/wyłączenie oświetlenia oraz sterowanie jasnością, • Tryb nieobecności - umożliwia losowe włączanie i wyłączanie oświetlenia symulując obecność domowników, • Antena dookólna Wi-Fi 5 dB, • Gniazdo SMA-RP • Obsługa technologii µWiFi 	<ul style="list-style-type: none"> • Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja DoLynk Care) • Tryb zasilania PoE : Urządzenie obsługuje 8-pinowe zasilanie - żyły : 1-2(+), 3-6(-), 4-5(+), 7-8(-) • Inteligentne zarządzanie wyjściowym stopniem mocy zasilacza • zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami • Watchdog PoE • Loop Protection • Zgodność z protokołem LLDP • Spanning Tree STP/RSTP • Port Based VLAN : 32 • Kontrola przepływu danych (802.3x) • Klient DHCP • Przycisk RESET • Możliwość montażu na ścianie 	<ul style="list-style-type: none"> • Automatyyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego • Technologia GreenPower UPSTM • Funkcja EPO (Emergency power off) • Automatyyczny regulator napięcia AVR • Automatyyczny system diagnostyki UPS • Skrócony czas ładowania • Port komunikacyjny USB/RS-232 • Wyświetlacz LCD, komunikaty dźwiękowe • Sygnalizacja błędów na wyświetlaczu niebieski, czerwony, czerwony migający w zależności od statusu UPS • Programowalne gniazda ICE C13 4 gniazda • Ładowanie w trybie wyłączonym • Funkcja "zimnego startu" • Funkcja oszczędzania energii (możliwość wyłączenia w oprogramowaniu)
Certyfikaty	CE	...
Temperatura pracy / wilgotność względna	0 °C ... 40 °C / 20 ~ 90 % (bez kondensacji)
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi (wspólne/różnicowe) : 4 / 2 kV • Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi - Contact/Air (ESD/EMP) : 6 / 8 kV 	Przeciążeniowe
Obudowa	...	<ul style="list-style-type: none"> • Tworzywo sztuczne bezhalogenowe, Tworzywo samogasnące • Wodoodporna, Odporna na warunki atmosferyczne 	Desktop, Metalowa	...
Zasilanie	230 V - AC	...	54 V DC / 2.22 A (zasilacz w komplecie)	...
Pobór mocy	max. 110 W	...
Temperatura pracy	-20 °C ... 50 °C	-20 °C ... 50 °C	-10 °C ... 55 °C	...
Waga	0.065 kg	0.094 kg	0.49 kg	16.2 kg
Wymiary	97 x 17 x 65 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 92 x 52 x 28 mm - bez anteny • 230 x 85 x 28 mm - z anteną, w pionie • 197 mm - Antena 	190 x 106 x 30 mm	438 x 436 x 86.5 mm

Producent / Marka	ORNO	BleBox	DAHUA	...
Gwarancja	2 lata	2 lata	3 lata	2 lata



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00