

Przedłużacz biurkowy CHARGER wpuszczany, USB 5V 2A z kablem zasilającym 1,5m

AE-BPW1U2UCH-80

gniazdo z uziemieniem

AE-BPW1S2UCH-80

gniazdo SCHUKO



Przed rozpoczęciem montażu należy odłączyć zasilanie sieciowe AC 220-240 V/ 50-60 Hz.

Prace montażowe i konserwacyjne mogą wykonywać wyłącznie wyspecjalizowani elektrycy z uprawnieniami zgodnie z miejscowymi przepisami bezpieczeństwa. Wprowadzenie jakichkolwiek zmian technicznych lub niedostosowanie się do instrukcji spowoduje utratę gwarancji na dany produkt. Podczas montażu należy pamiętać o bezpieczeństwie osób znajdujących się w pobliżu.

DANE TECHNICZNE:

1. Napięcie wejściowe: AC 220-240V
2. Klasa ochronności: I
3. Przewód zasilający: 1,5 m
4. Stopień ochrony: IP20
5. Maksymalna moc: 3500 W
6. Maksymalne natężenie prądu: 16 A

Informacje podstawowe:

1. INSTALACJA

• Przed zainstalowaniem biurkowego rozgałęziacza wpuszczanego należy zapoznać się z niniejszą instrukcją.

Uwaga! Przeznaczone tylko do użytku wewnętrznego.

Przed podłączeniem wtyczki przedłużacza do gniazda sieciowego należy upewnić się, że parametry sieci są zgodne z wytycznymi zamieszczonymi na opakowaniu. W przypadku uszkodzenia kabla, natychmiast należy go odłączyć od gniazda zasilającego w sposób bezpieczny dla użytkownika. Nie wolno użytkować przedłużacza z uszkodzonym kablem. Kabel uszkodzony nie może zostać naprawiony a musi być wymieniony przez osobę z odpowiednimi uprawnieniami.

Urządzenie trzymać z dala od nieupoważnionych użytkowników oraz dzieci, ponieważ przedłużacz jest zasilany prądem elektrycznym o parametrach AC 220-240 V/50-60 Hz. Wszelkie próby naprawy lub modyfikacji urządzenia spowodują unieważnienie gwarancji. Należy unikać wszelkiego kontaktu urządzenia z wodą oraz innymi przewodnikami elektrycznymi (metale), gdyż grozi to uszczerbkiem na zdrowiu a nawet utratą życia. Przedłużacz biurkowy wpuszczany w kształcie walca z gniazdem sieciowym oraz dwoma gniazdami USB jest przeznaczony do montażu bezpośrednio w blatach mebli biurowych oraz kuchennych.

2. MONTAŻ

Przed dokonaniem montażu należy wykonać otwór w blacie do umieszczenia przedłużacza. Średnica otworu powinna wynosić 10 cm (100 mm). Po wykonaniu otworu, należy zdjąć z listwy zasilającej pierścień mocujący ,odkręcając go w lewo. Następnie wsunąć przedłużacz do otworu (najpierw kabel zasilający) i ustawić w odpowiedniej polożeniu. Wsunąć pierścień mocujący przez kabel zasilający i przedłużacz, następnie przykręcić go mocno od spodu powierzchni roboczej (w prawo). Kabel zasilający przedłużacza podłączyć do gniazda sieciowego z uziemieniem.

3. UŻYTKOWANIE

Gotowość przedłużacza do użycia następuje poprzez wciśnięcie klapy a następnie otworzenie jej w górę do tego momentu, aż poczujemy opór.

4. WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Dwa gniazda zasilające USB do ładowania urządzeń elektronicznych – telefonu, tabletu aparatu fotograficznego itp.

Uwaga: ładowanie można przeprowadzać z dwóch gniazd jednocześnie prądem 1A lub tylko z jednego gniazda prądem 2A.

Index	Model	Materiał	Rodzaj	Kolor	Maksymalna moc (W)	Maksymalne natężenie prądu (A)	Waga Netto (kg)	Waga brutto (kg)	Kod EAN
AE-BPW1U2UCH-80	CHARGER 100 mm	plastik	gniazdo z uziemieniem	srebrny	3500	16	0,55	0,60	5901867196422
AE-BPW1S2UCH-80			gniazdo SCHUKO						5901867196439



Produkt spełnia wymagania Dyrektywy Unii Europejskiej i przepisów implementujących je do prawa krajowego. Więcej informacji znajduje się na stronie internetowej www.gtv.com.pl i w deklaracjach zgodności.

CHARGER pop-up desktop power strip, USB 5V 2A with a 1.5 m power supply cable

AE-BPW1U2UCH-80

outlet

AE-BPW1S2UCH-80

SCHUKO outlet



Isolate the mains (AC 220-240 V/ 50-60 Hz) before attempting to install the product.

Installation and servicing shall only be carried out by specialised electricians

licensed according to the local work safety regulations. Any technical modifications or non-compliance with the operation manual shall void the product guarantee. When installing this product, always mind the safety of all nearby persons.

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

1. Input voltage: AC 220-240 V
2. Protection class: I
3. Power supply cable: 1.5 m
4. Protection class IP20
5. Max. power: 3500 W
6. Max. current: 16 A

Basic information:

1. INSTALLATION

- Read and understand this manual before installing the pop-up desktop power strip.

Caution! For indoor use only.

Before connecting the power strip cord plug to a mains outlet, verify that the mains ratings meet the ratings specified on the product packaging label. If the power strip cord is damaged, immediately and carefully unplug it from the mains. Do not use the power strip if its power cord is damaged. Do not repair the power cord. Have it replaced by a licensed and qualified person.

Keep the product away from unauthorized persons and children. The product is supplied with AC 220-240 V/50-60 Hz mains voltage. Any unauthorized repair or modification of the product will void its warranty. Keep the product away from water or other electrically conductive materials (including metal); otherwise a hazard of injury or death will occur. The cylindrical pop-up desktop power strip with a mains outlet and two USB sockets is intended for direct installation in office furniture tops and kitchen tops.

2. ASSEMBLY

Before installing the product, make an installation opening in the desktop to accommodate the product. The hole diameter should equal 10 cm (100 mm). With the installation opening ready, remove the mounting ring from the power strip by turning it anticlockwise. Put the power strip in the installation opening (by passing the power cord through first), and align the position. Pass the mounting ring

over the power cord and the power strip. Tighten the ring firmly (clockwise) against the underside of the installation surface. Plug the power strip cord into a PE mains outlet.

3. USE

The power strip is ready to use after pressing the cover and opening it upwards up to the stop.

4. ADDITIONAL EQUIPMENT

Two USB power supply sockets for charging electronic devices – mobile phones, tablets, photo cameras etc.

Caution: Charging may take place from both sockets simultaneously with 1 A current or from only one socket with 2 A current.

Index	Model	Material	Type	Colour	Max. power (W)	Max. current (A)	Net weight (kg)	Gross weight (kg)	EAN
AE-BPW1U2UCH-80	CHARGER 100 mm	plastic	PE outlet	Silver	3500	16	0,55	0,60	5901867196422
AE-BPW1S2UCH-80			SCHUKO outlet						5901867196439



Розеточный блок CHARGER встраиваемый, USB 5В 2А с кабелем питания 1,5 м

AE-BPW1U2UCH-80

розетка с заземлением

AE-BPW1S2UCH-80

розетка SCHUKO



Перед началом установки отключите источник питания AC 220-240 В/ 50-60 Гц.

Монтаж и техническое обслуживание может осуществляться только специализированными электриками с разрешениями согласно местным правилам техники безопасности. Внесение каких-либо технических изменений или невыполнение указаний данного руководства приведет к аннулированию гарантии на данное устройство. Во время установки следует помнить о собственной безопасности и безопасности находящихся поблизости лиц.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1. Входное напряжение: AC 220-240 В пер. тока
2. Класс защиты: I
3. Кабель питания: 1,5 м
4. Степень защиты: IP20
5. Максимальная мощность: 3500 Вт
6. Максимальный ток: 16 А

Общие сведения:

1. УСТАНОВКА

• Перед установкой настольного розеточного блока следует ознакомиться с настоящим руководством по эксплуатации.

Внимание! Предназначен исключительно для внутреннего использования.

Перед подключением вилки розеточного блока к розетке электросети убедитесь, что параметры сети соответствуют параметрам указанным на упаковке. В случае повреждения кабеля немедленно отсоедините его от розетки питания безопасным для пользователя образом. Запрещается использовать розеточный блок с поврежденным кабелем. Поврежденный кабель не подлежит восстановлению и должен быть заменен специалистом с соответствующими квалификациями.

Держите прибор вдали от неавторизованных пользователей и детей, поскольку розеточный блок питается током с напряжением 230 В пер. тока / 50 Гц – 60 Гц. Любые попытки ремонта или модификации прибора приведут к потере гарантии. Избегайте любого контакта прибора с водой и другими электрическими проводниками (металлами), поскольку это может привести к травмам и даже к смерти. Встраиваемый розеточный блок в форме цилиндра с сетевой розеткой и двумя разъемами USB предназначен для установки непосредственно в столешницах офисной и кухонной мебели.

2. МОНТАЖ

Перед монтажом сделайте в столешнице отверстие для установки розеточного блока. Диаметр отверстия должен составлять 10 см (100 мм). После выполнения отверстия снимите с розеточного блока крепежное кольцо, открутив его против часовой стрелки. Затем вставьте розеточный блок в отверстие (сначала кабель питания) и установите его в правильное положение. Вставьте крепежное кольцо через кабель питания и удлинитель, затем прикрутите его крепко снизу рабочей поверхности (вправо). Подключите кабель питания розеточного блока к розетке с заземлением.

3. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Чтобы воспользоваться розеточным блоком нажмите на его верхнюю крышку, а затем потяните ее вверх, пока не почувствуете сопротивление.

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Два USB-разъема для зарядки электронных приборов – телефона, планшета, фотоаппарата и т. д.

Примечание: зарядку можно выполнять одновременно от двух разъемов с током 1 А или только от одного разъема с током 2 А.

Индекс	Модель	Материал	Вид	Цвет	Максимальная мощность (Вт)	Максимальный ток (А)	Вес нетто (кг)	Вес брутто (кг)	Код EAN
AE-BPW1U2UCH-80	CHARGER	пластик	розетка с заземлением	серебряный	3500	16	0,55	0,60	5901867196422
AE-BPW1S2UCH-80	100 mm		розетка SCHUKO						5901867196439

