



Instrukcja Obsługi skrzynki rozdzielczej iVAC SB24013-UK

Nabyłeś wysokiej jakości produkt. Żeby móc go użytkować zgodnie z zasadami bezpieczeństwa, a zarazem móc w pełni poznać zalety skrzynki rozdzielczej iVAC, należy dokładnie przeczytać poniższy dokument.

INTELIĞENTNE STEROWANIE ODKURZACZEM

Skrzynka rozdzielcza iVAC jest inteligentnym sterownikiem odkurzacza. Skrzynka rozdzielcza iVAC umożliwia dla twojego zdrowia automatyczne wyłączanie, wzmacnia bezpieczeństwo, wygodę oraz oszczędność energii. Skrzynka rozdzielcza iVAC stworzona została w celu stosowania jej z takimi urządzeniami jak frezarka, strugarka, piła lub szlifierka i z powiązonym odkurzaczem. Inteligentne sensory, elektryczny proces opóźniania i zaprogramowane najazdy minimalizują zbieranie pyłu oraz pobór prądu.

FUNKCJONALNOŚĆ

Podłączony odkurzacz do iVAC skrzynki rozdzielczej kontrolowany jest przez trzy tryby: AUTO - 0 - 1.

Tryb AUTO (automatyczny) : W chwili kiedy podłączone narzędzie elektryczne jest włączone, skrzynka **automatycznie** załączy się po 1 sekundzie od włączenia. Funkcja opóźnienia jest po to, aby zapobiec spięcia w czasie uruchomienia urządzenia oraz zbiegła odkurzacza oraz przeciążenia twojej skrzynki i/lub źródła prądu. Kiedy urządzenie elektryczne jest wyłączone odkurzacz będzie jeszcze chodził przez kolejne 7 sekund, po tym zaś czasie automatycznie będzie wyłączony. Funkcja obejścia ma za zadanie oczyszczenia z pyłu i gruzu używanego narzędzia, miejsca pracy oraz rur i kabli.

1 (ON - WŁĄCZONY) : Odkurzacz jest na stałe **włączony**, niezależnie od stanu urządzenia.

0 (OFF - WYŁĄCZONY): Odkurzacz jest na stałe **wyłączony**, niezależnie od stanu urządzenia.

OPIS I DZIAŁANIE

Przewód zasilający iVAC skrzynki rozdzielczej wyposażony jest w gniazdko angielskie (UK) 13A (BS1363) z zainstalowanym w środku 13A bezpiecznikiem.

Skrzynka rozdzielcza iVAC wyposażona jest w dwa specyficzne gniazdzka wyjściowe, które podpisane są jako MOC NARZĘDZI oraz MOC ODKURZACZA.

Przełącznik w trybie odkurzacza posiada 3 systemy operacyjne: AUTO - 0 - 1 (proszę odnieść się do paragrafu powyżej - FUNKCJONALNOŚĆ).

W celu ochrony błędów oraz przeciążenia w skrzynce rozdzielczej zamontowano resetowany wyłącznik o mocy 13A.

Cztery zaczepty mocujące pozwalają na bezpieczne zamontowanie do ścian, ławek i sprzętu.

Zintegrowany terminal uziemiający udostępniony został dla wiązania przewodów oraz akcesorii odkurzacza do uziemienia statycznego.

Maksymalne **połączone** obciążenie dla narzędzia oraz odkurzacza wynosi 2900W. Maksymalna moc odkurzacza wynosi 1500W.

BEZPIECZEŃSTWO

Nadużywanie twojej skrzynki rozdzielczej iVAC oraz każdego do niej sprzętu podłączonego może prowadzić do potencjalnego skaleczenia oraz uszkodzenia.

Nie należy przekraczać **całkowitego** obciążenia 13A (2900W). Czyli obciążenia odkurzacza **oraz** narzędzi elektrycznych.

Należy uważać, żeby narzędzia elektryczne oraz odkurzacz były podłączone do właściwego gniazdzka na skrzynce rozdzielczej iVAC.

Nie należy podłączać żadnych niebezpiecznych narzędzi czy sprzętu do gniazdzka odkurzacza, które znajduje się na skrzynce iVAC.

Nie należy zmieniać, modyfikować oraz przerabiać. Nie otwieraj obudowy skrzynki rozdzielczej iVAC.

Skrzynka rozdzielcza iVAC odpowiednia jest do użytku w środku pomieszczenia, w wyłącznie suchym środowisku pracy.

Skrzynka iVAC **musi** być podłączona wyłącznie do odpowiedniego źródła zasilania, które nie przekracza dozwolonej mocy, jest właściwie uziemione oraz chronione poprzez urządzenie odcinające pracę w razie konieczności (RCD).

Używaj przedłużaczy i adapterów ze szczególną ostrożnością - muszą mieć odpowiednią moc, uziemienie oraz długość.

Sprawdzaj swoją iVAC skrzynkę rozdzielczą regularnie - nie używaj jej jeśli obudowa, przełączniki, kable lub złącza są uszkodzone lub zużyte.

Zalecamy zakup odpowiedniego przenośnego urządzenia testującego (PAT) w celu sprawdzania skrzynki rozdzielczej iVAC, twoich narzędzi, odkurzaczy, przełączników i przedłużaczy.

DANE TECHNICZNE

220-240W 50/60 Hz AC

Maksymalne obciążenie całkowite wynosi 13A - 2900W

Maksymalna moc odkurzacza wynosi 1500W

Automatyczne narzędzie do przełączania progu wynosi około 0.15A - 35W

Wyłącznik obwodu wynosi 13A - możliwość resetowania przez użytkownika

Obudowa - ABS 94V0 ognioodporna

Obudowa - 128mm szerokość, 177mm wysokość (włącznie z mocowaniem karty), 56mm głębokość, waga całkowita 580g

Atesty – CE, RoSH

Ochrona - IP20 - Klasa I

GWARANCJA - SB 24013-UK

Skrzynka rozdzielcza iVAC objęta jest gwarancją na 1 rok od daty zakupu, na wady materiału i wykonania podczas normalnego użytkowania skrzynki. Tej gwarancji nie można przenosić ani nie wpływa na twoje prawa ustawowe. Powyższa gwarancja **NIE OBEJMUJE** sytuacji, kiedy dochodzi do nieprawidłowego użytkowania, zaniedbania, złego stanu utrzymania oraz przypadkowego uszkodzenia.

Zgodnie z warunkami gwarancji niesprawna skrzynka rozdzielcza iVAC zostanie albo naprawiona albo wymieniona na nową bez jakichkolwiek dodatkowych opłat ze strony konsumenta. Zwroty obejmują wyłącznie za skrzynkę rozdzielczą iVAC - inne koszty nie będą refundowane.

Gwarancja nie daje żadnych innych praw poza tymi tylko wymienionymi powyżej.

Manufactured by BCTINT www.ivacswitch.com
Distributed by TOOLOVATION www.toolovation.co.uk