



# CORONA

Innovation, Experience, Knowledge



**KLAWIATURA DO STREFY 2/22**  
ARMADEX EX BT-KEY-02

# BEZPRZEWODOWA KLAWIATURA DO STREFY 2/22

## ARMADEX EX BT-KEY-02

### Przenośna klawiatura Bluetooth

Klawiatura Armadex BT-Key-02 to ładowalna klawiatura Bluetooth typu A oparta na iKey BT-870-TP. Klawiatura jest kompatybilna z systemami Windows 7, 8 i 10 oraz Android. Oznacza to, że klawiatura Ex może być parowana z komputerami stacjonarnymi, laptopami, a także tabletami i smartfonami z systemem Android. Łatwość użytkowania jest jednym z kluczowych elementów tej klawiatury. Wystarczy jedno naciśnięcie przycisku, aby sparować klawiaturę z dowolnym z wyżej wymienionych urządzeń w czasie krótszym niż 30 sekund.

### Zalety:

- Dedykowana do pracy w strefie 2/22
- Komunikacja Bluetooth® lub micro-USB
- Touchpad
- Stopień ochrony IP67
- Odporna na brud, kurz, wodę, lód i korozję
- Pokryta silikonową antypoślizgową powłoką
- Obudowa wykonana ze wzmocnionego poliwęglanu
- Kompatybilna z systemami Windows i Android



### Cecha przeciwwybuchowa:

Ex II 3G Ex ic IIC T6 Gc

Ex II 3D Ex ic IIIB T135°C Gd

### Dane techniczne:

Klawiatura BT-Key-02 to prawdziwie kompaktowy model, mierzący zaledwie 30,5 cm szerokości i 19,5 cm długości. Gumowe podstawki urządzenia sprawiają, że klawiatura nie ślizga się po większości powierzchni. Klawiatura nie zbiera kurzu ani wilgoci pomiędzy lub pod klawiszami podczas normalnego użytkowania. To sprawia, że klawiatura jest bardzo łatwa w czyszczeniu. Można ją przetrzeć wilgotną (nie mokrą) szmatką. Czyszczenie, ładowanie i inne czynności konserwacyjne można przeprowadzać wyłącznie poza strefą zagrożenia wybuchem / strefą ATEX.



# BEZPRZEWODOWA KLAWIATURA DO STREFY 2/22

## ARMADEX EX BT-KEY-02

### Bateria:

Bateria litowo-jonowa wielokrotnego ładowania jest kombinacją kilku funkcji oszczędzania energii zapewniających najdłuższą możliwą żywotność baterii. Tryb uśpienia włącza się po około 10 sekundach, co zapewnia, że bateria nie ulegnie rozładowaniu, gdy urządzenie nie będzie używane. W trybie uśpienia klawiatura ATEX przechodzi w stan niskiego poboru mocy, zapewniając szybkie przywrócenie urządzenia do pracy. Przewidywana praca baterii przy przeciętnym użytkowaniu wynosi średnio 8 tygodni.

### Funkcje bezprzewodowe:

Łączność bezprzewodowa Bluetooth jest nawiązywana i obsługiwana przy maksymalnej odległości 10m między klawiaturą, a sparowanym urządzeniem. Sygnał zostanie automatycznie przywrócony po wyjściu poza zasięg, gdy użytkownik znajdzie się wystarczająco blisko urządzenia głównego. W przypadku niepowodzenia zaleca się ponowne sparowanie urządzeń.

### Diody sygnalizacyjne LED:

Klawiatura przeciwybuchowa jest standardowo wyposażona w kilka diod sygnalizacyjnych. Diody te sygnalizują: niski poziom naładowania baterii, tryb ładowania (zakaz ładowania urządzenia w strefie ATEX), Scroll Lock (umożliwia przewijanie bez użycia myszy, za pomocą klawiszy strzałek w górę, w dół, w lewo i w prawo), Num Lock, Bluetooth, Power (włączony/wyłączony) i wreszcie Caps Lock.

Stopień ochrony	IP67	
Odporność na wstrząsy	3x11ms impulsów 50g na każdą z 3 osi	
Najważniejsze cechy przycisków	Materiał	przemysłowa guma silikonowa o żywotności ponad 10 milionów cykli
	Skok	0.055"
	Nacisk	200 g +/- 30 g
	Sprzężenie zwrotne	dotykowe z mechanicznym zatrzaśnięciem
Zasilanie	ładowalna bateria litowo-jonowa	
Kompatybilność	wszystkie systemy operacyjne Windows i Android	
Zakres temperatur	Przechowywanie	-40C do +70C
	Praca	0C do +60C
Waga	0.54 +/- 0.05kg	
Gwarancja	12 miesięcy	
Odporność na wilgoć	100%	
Wymiary	30.5 x 19.5 x 5 cm	



CORONA Serwis Sp. z o.o. s. k.  
ul. Johna Baildona 16/27  
40-115 Katowice

tel. +48 32 255 53 53  
email: [biuro@corona1.eu](mailto:biuro@corona1.eu)

[www.corona1.eu](http://www.corona1.eu)  
[www.bezpieczenstwo40.pl](http://www.bezpieczenstwo40.pl)

CORONA Serwis sp. z o.o. sp. k. informuje, że niniejsze opracowanie nie stanowi ofert handlowej w rozumieniu Prawa, a ma jedynie charakter informacyjny. Wszystkie dane dostępne w niniejszym opracowaniu zostały przygotowane w oparciu o materiały Producenta. Powyższe dane mogą ulec zmianie.

