



**Grubość drzwi 36 ~ 50 mm**



**Grubość trzpienia 65 mm**



**Temperatura pracy**  
-10 ° C ~ 55 ° C.



**Zasilanie 4 baterie alkaliczne**



**Napięcie alarmu**  
DC 4,2 V ± 0,2 V



**Wilgotność pracy**  
20% ~ 93% ± 2RH



\* Gwarancja na okres 36 miesięcy udzielana jest w przypadku, gdy system zamków elektronicznych montowany jest przez firmę abiLine lub autoryzowanego przedstawiciela. W przypadku montażu zamków elektronicznych wykonywanego przez Klienta lub osobę postronną, produkt otrzymuje 24-miesięczną gwarancję.

# Elektroniczny zamek Be-Tech Guardian



Elektroniczne zamki hotelowe Be-Tech Guardian to połączenie nowoczesnej technologii zamków hotelowych z estetycznym designem.

## Specyfikacja:

- » System otwierania w technologii zblizeniowej Mifare 13,56 MHz.
- » Certyfikat EI-30 zgodny z obowiązującymi normami UNE-EN-1634-1:2000, który gwarantuje odporność ogniową.
- » Zaprojektowane z wykorzystaniem najnowszych technologii
- » Szczotkowana stal nierdzewna, klamki są trwałe i łatwe do utrzymania
- » Zasuwa ze stali nierdzewnej o wysokiej odporności na uderzenia
- » Wkładka zamka wpuszczana o grubości 16,2 mm, może zmieścić się cienkich drzwiach
- » Wkładka zamka przetestowana na 1 000.000 otwarć
- » Możliwość awaryjnego otwarcia kluczem mechanicznym i wydruku ostatnich 500 zdarzeń
- » Ukryty cylinder do klucza mechanicznego
- » Oddzielny czytnik PCB i kontrola PCB zapewniają lepszą ochronę przed ingerencją osób trzecich
- » Elementy elektroniczne zamka odporne na wilgotność, co daje możliwość montażu we wszystkich pomieszczeniach np. sauny
- » Akustycznie LED-owy sygnalizator ostrzegający o niskim poziomie baterii
- » Nieulotna pamięć EPROM zapewnia na zachowanie wszystkich zdarzeń nawet podczas wymiany baterii lub serwisu
- » POS, PMS: system posiada gotowe interface'y do wszystkich markowych systemów służących do zarządzania hotelem takich jak np. Micros-Fidelio Suite8 czy Micros Opera

więcej na:

[www.abiLine.pl](http://www.abiLine.pl)