

INFORMACJE O PRODUKCIE:

Czytnik SX EX P 300H jest członkiem unikalnej rodziny produktów z serii SX, która została zaprojektowana z myślą o środowisku niebezpiecznym - EX.

Solidnie wykonany i niezawodny czytnik o wytrzymałej konstrukcji. Współpracuje zarówno z naszymi produktami kontroli dostępu, kontrolerami drzwi, jak i z systemami KD innych firm, stanowiąc wysoce efektywne rozwiązanie w strefach zagrożonych wybuchem.

Funkcje:

Czytnik zaprojektowany przez Wath Group Ltd zgodnie z normami ATEX i IECEx został stworzony specjalnie z myślą i przeznaczeniem do pracy w strefach Ex.

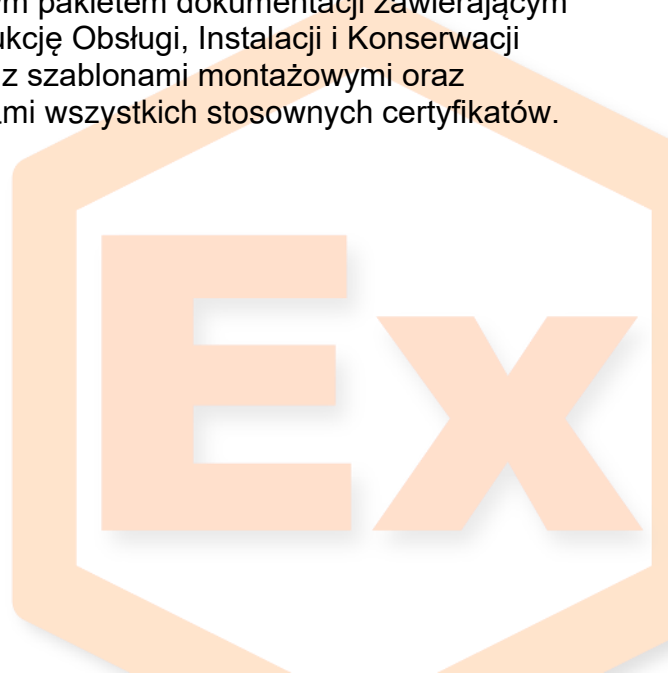
Czytnik SX EX P 300H składa się z modułu czytnika kart zbliżeniowych z serii Pyramid P 300H umieszczonego w wytrzymałej obudowie z odlewanego stopu aluminium Ex d wolnego od miedzi, wyposażonej w hartowane szklane okno umożliwiające jego użycie w strefach zagrożonych obszarów 1, 2, 21 i 22.



Moduł czytnika odczytuje karty pasywne z transponderem, które mogą być zaprogramowane w celu ograniczenia dostępu. Potwierdzenie dostępu jest sygnalizowane za pomocą diody LED o czterech stanach, widocznej przez okno przeglądowe. P 300H odczyta standardowe karty HID 125 kHz o długości formatu 37 bitów lub krótszej.

Dokumentacja:

Czytnik jest standardowo dostarczany z pełnym pakietem dokumentacji zawierającym Instrukcję Obsługi, Instalacji i Konserwacji wraz z szablonami montażowymi oraz kopiami wszystkich stosownych certyfikatów.



Specyfikacja:

- P300H: Jednostka czytnika IP67
- Zaprojektowana do odczytu protokołów zbliżeniowych Pyramid i niektórych kart HID® 125kHz, w tym ProxCard II®, IsoProx® II i ProxKey® II
- Interfejs Wiegland ABA Track II
- Wsparcie dla kart MAXSecure™ i fleaPower™

Wymiary i waga

- Waga ok. 7,0 kg
- Ok. 216x174x155 HWD

Obudowa

- Konstrukcja Ex d (ognioodporna) z stopu aluminium wolnego od miedzi, pokryta epoksydem RAL 7035, o stopniu ochrony IP66

Montaż

- Montaż powierzchniowy / 2x śruby M8

Zakres temperatury otoczenia

- - 35° C do + 60° C

Certyfikaty ATEX / IECEx

- INERIS 02ATEX0069 X
- IECEx INE 14.0014X

Zasilanie

- 12 VDC 75mA

Przyłącza zewnętrzne

- Przez 1 x M25 Wprowadzenie typu 1
- Zewnętrzny punkt wiązania uziemiającego

Przyłącza wewnętrzne

- 11 x zaciski sprężynowe PHOENIX

MAKS. PRZEKROJE PRZEWODÓW

- Maks. 1,5 mm² (wliczając przewodnik)

WPUSTY PRZEWODÓW

- 1 x otwór gwintowany 3/4"
- Do zastosowania z przepustnicą kablową typu Ex d





GWARANCJA STANDARDOWA 2 LATA.

Okres gwarancji produktu rozpoczyna się od momentu wystawienia faktury.

W przypadku stwierdzenia wady w trakcie okresu gwarancyjnego, klient ponosi odpowiedzialność za odesłanie jednostki do firmy SecurEx przed upływem tego okresu gwarancji.

SecurEx zastrzega sobie prawo do pełnej inspekcji produktu.

SecurEx zastrzega sobie prawo do żądania dowodów na prawidłowy montaż. Nieprawidłowy montaż produktu spowoduje utratę gwarancji.

Gwarancja produktu SecurEx obejmuje kwestie techniczne i/lub bezpieczeństwa. Uszkodzenia kosmetyczne nie podlegają gwarancji, chyba że są związane z kwestiami technicznymi i/lub bezpieczeństwa.

© SECUREX TECHNOLOGY 2023.

UWAGA: SECUREX DZIAŁA ZGODNIE Z POLITYKĄ CIĄGŁEGO
ULEPSZANIA PRODUKTÓW. DANE TECHNICZNE MOGĄ ULEC
ZMIANIE BEZ POWIADOMIENIA

V1 26022021

