

DTM System wyróżnienie Budowlanej Marki Roku 2019

13 czerwca ASM - Centrum Badań i Analiz Rynku ogłosiło wyniki Rankingu Budowlana Marka Roku 2019. Przyznane zostały wyróżnienia i tytuły honorujące marki cenione przez wykonawców. Organizowany przez ASM ranking Budowlana Marka Roku jest jedynym w Polsce, cyklicznym projektem badawczym o tak szerokim zasięgu, którego wyniki rokrocznie wskazują marki budowlane cieszące się największą popularnością i zaufaniem wykonawców. Klasyfikacja tworzona jest w oparciu o analizę ogólnopolskich badań ankietowych, a całość to niezależny i najbardziej miarodajny ranking branżowy w kraju. Opiera się na spontanicznych wskazaniach wykonawców, dzięki czemu wyniki są w pełni obiektywne.



DTM System podczas odbierania wyróżnienia w kategorii napędy do bram

Wyróżnienie

Marka DTM System otrzymała wyróżnienie w kategorii napędy do bram. Jest to kolejne, czwarte już, wyróżnienie polskiego producenta automatyki bramowej za sukcesy w kreowaniu silnej marki na rynku materiałów budowlanych. Docenione zostały przede wszystkim bezpieczeństwo produktów oraz jakość wykonania. Bogata oferta automatyki bramowej DTM System pozwala na dobranie odpowiednich urządzeń. Wszystkie produkty opatrzone są znakiem „Produkt Polski” oraz posiadają europejskie certyfikaty.

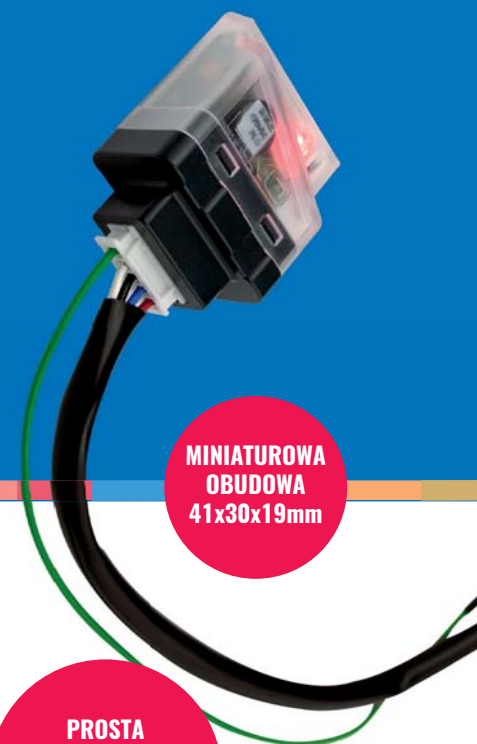
Intuicyjne, proste rozwiązania zastosowane w produktach zapewniają oszczędność czasu i pieniędzy przy jednoczesnej gwarancji jakości oraz satysfakcji. Dzięki zastosowaniu sprawdzonych rozwiązań oraz konkurencyjnej cenie urządzenia sprawdzają się w każdym rodzaju automatyki, zadowolając nawet najbardziej wymagających klientów.

Otrzymane wyróżnienie oraz uznanie fachowców stanowią motywację do dalszych działań w budowaniu silnej polskiej marki.

www.dtm.pl



MINIATUROWY
ODBIORNIK RADIOWY
PIKO



MINIATUROWA
OBUDOWA
41x30x19mm

PROSTA
OBSŁUGA
I DUŻA
FUNKCJONALNOŚĆ

- przeznaczony do współpracy ze sterownikami bram, rolet i innymi urządzeniami automatyki
- oparty na jednym przycisku i diodzie LED
- funkcja Galactic
- cyfrowy, superheterodynowy moduł radiowy, zapewniający wysoką niezawodność, powtarzalność i optymalną czułość

SYSTEMY
AUTOMATYKI

- 📍 85-145 Bydgoszcz, ul. Brzeska 7
- ☎ +48 52 340 15 83
- ✉ dtm@dtm.pl
- 🌐 www.dtm.pl