

O FIRMIE

Kradex Sp. z o.o. to firma rodzinna działająca od 1985 r. Jesteśmy największym w Polsce producentem obudów plastikowych do elektroniki. Dostarczamy nasze produkty dla ponad 2500 klientów krajowych i zagranicznych. Branże korzystające z naszych obudów to: elektrotechniczna, energetyczna, elektryczna, OZE, robotyka, IoT, przemysł zbrojeniowy, automotive. Bogata oferta customizacji w postaci nadruków, frezowania oraz graweru pozwala dostosować każdą obudowę katalogową do potrzeb Waszego projektu.

NASZE ATUTY

Od 2021 r. sukcesywnie modernizujemy park maszynowy w naszej nowej zaawansowanej technologicznie i praktycznie bezemisyjnej hali produkcyjnej. Inwestycja w OZE, robotyzację oraz system ERP pozwoliła zwiększyć moce produkcyjne, zachowując optymalne ceny wyrobu końcowego w postaci obudów. Dodatkowymi elementami, które umacniają pozycję Kradexu jako czołowego producenta obudów plastikowych, są: własna narzędziownia, biuro projektowe oraz energia ze źródeł odnawialnych. Firmowa narzędziownia gwarantuje kompleksowe podejście do świadczonych usług: od przygotowania prototypu formy wtryskowej po masową produkcję obudów na indywidualne zamówienie. Klient ma możliwość wyboru rodzaju materiału i koloru.



Stale rozwijamy nasze portfolio produktów i wciąż dodajemy nowe. Posiadamy certyfikaty IP67, IP65 i IK09. W zeszłym roku wprowadziliśmy obudowy z przyciskami bezpieczeństwa i obudowy do branży automotive z wtyczką OBD oraz weszliśmy w sektor obudów aluminiowych o nazwie serii ZR. Mamy również gotowe sety obudów z akcesoriami, które chętnie wykorzystują entuzjaści elektroniki



i nowych technologii, np.: Zpi Set lub ZIoT set. W 2017 r. uzyskaliśmy certyfikat ISO 9001, a w roku 2018 certyfikat zgodności CE otrzymała większość naszych produktów z linii Professional, obejmującej obudowy od indeksu Z43 wzwyż. Obudowy te spełniają wymagania normy zharmonizowanej: PN-EN 62208:2011; PN-EN 60670-24:2013; PN-EN 60670-1:2007.

USŁUGI

- projektowanie obudów;
- wykonywanie prototypów obudów;
- wykonywanie form wtryskowych;
- frezowanie, nadruki, dodatkowe słupki montażowe, lakierowanie;
- ekranowanie EMC, fronty, etykiety, klawiatury membranowe, usługi montażowe, płyty montażowe i szyny DIN.

PRODUKTY

- obudowy i zestawy do IOT;
- obudowy modułowe na szynę DIN;
- przyciski bezpieczeństwa;
- obudowy z wtyczką OBD;
- obudowy aluminiowe ZR;
- obudowy pilotów;
- obudowy zasilaczy;
- obudowy hermetyczne z certyfikatami IP65 oraz IK09;
- obudowy hermetyczne z uszczelką wylewaną i certyfikatem IP67;
- obudowy hermetyczne z zawiasami i uchwytami montażowymi;
- obudowy hermetyczne z serii ZP z poliwęglanu;
- obudowy z miejscem pod wyświetlacz, z miejscem na baterie;
- obudowy z panelami bocznymi;
- obudowy uniwersalne;
- obudowy dwuczęściowe.