



Obudowa

AWO686



Obudowa metalowa Pulsar AWO686 została stworzona, aby umożliwić bezpieczny montaż kontrolera Kantech KT-1 PCB wykorzystującego zasilanie PoE oraz modułu rozszerzeń KDH-MOD2016-ELV zapewniającego 16 dodatkowych wyjść przekaźnikowych dla kontrolera dostępu do windy KDH-KS2000-IP-ELV.

Przygotowane otwory montażowe pozwalają na sprawne przykręcenie wspomnianych modeli do tylnej ściany obudowy. W zestawie znajduje się styk antysabotażowy umożliwiający wykrycie nieuprawnionego otwarcia obudowy. Ze względu na brak zasilacza charakteryzuje się kompaktowymi wymiarami i niewielką masą.

PARAMETRY TECHNICZNE:

- Wymiary zewnętrzne: 240 mm x 215 mm x 98 mm
- Materiał: blacha DC01 o grubości 0,7 mm
- Zabezpieczenie antykorozyjne
- Kolor: biały
- Do montażu wewnętrznego
- Masa: 1,25 kg

Wymiary	240 x 215 x 98 mm
Waga	1,25kg
Przeznaczenie	KT-1, KDH-MOD2016-ELV