

DWURODZINNY DWUŻYŁOWY SYSTEM AUDIO AS-102A



- System dwurodzinny
- Instalacja dwużyłowa
- Komunikacja wewnętrzna
- Sterowanie otwarciem bramy oraz furtki
- Możliwość podłączenia dwóch paneli zewnętrznych
- Komunikacja dwustronna audio
- Urządzenie słuchawkowe z czystym głosem
- Regulacja głośności rozmowy
- Temperatura pracy -30°C ~ +40°C
- Temperatura przechowywania 0°C ~ 50°C
- Zasilanie DC 15 V / 2A
- Pobór mocy 3W (Max), 0,2W (tryb czuwania)
- Wilgotność pracy 0% - 95%
- Napięcie wyjścia przekaźnika 12V 300mA
- Maksymalna długość instalacji 100m
- Wymiary panelu zewnętrznego AS-102B 130x48x18mm
- Wymiary słuchawki audio AP-AD2W 190x85x47mm
- Wymiary zasilacza AP-PWRW 57x95x78mm
- Wymiary dystrybutora sygnału AP-SW1 57x95x78mm
- Waga panelu zewnętrznego AS-102B 215g
- Waga słuchawki audio AP-AD2W 250g
- Waga zasilacza AP-PWRW 170g
- Waga dystrybutora sygnału AP-SW1 140g



IP66



 **RoHS CE**

zaMeL