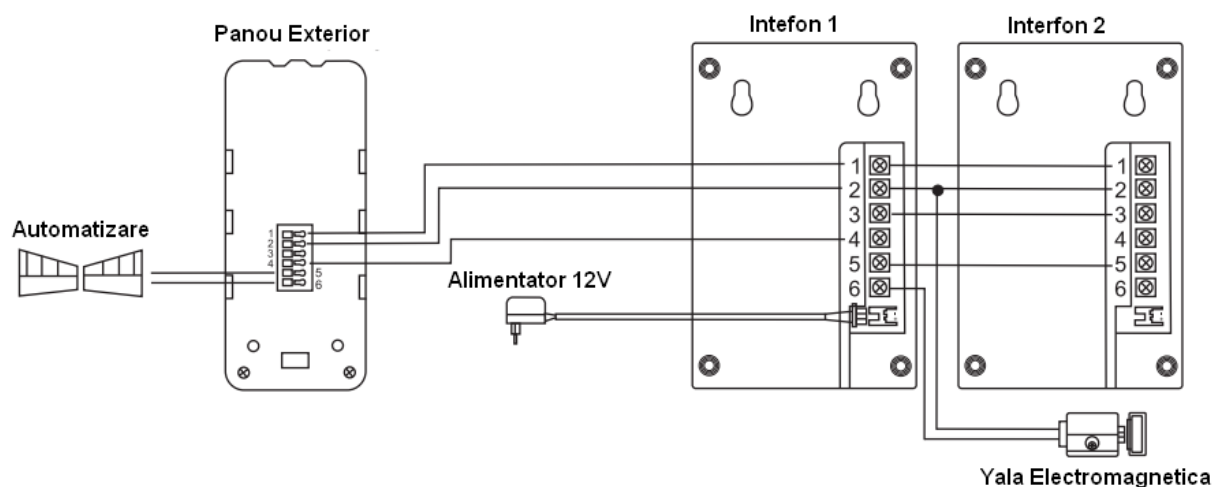


Interfon audio o familie cu doua posturi de interior Hands-free ORN000813

1. Schema Electrica



2. Descriere borne Panou Exterior

1. Canal Audio
2. Masa (Comun)
3. Legatura comunicatie cu postul de interior
4. Nealocat
5. Comanda automatizare borna 1 (NC)
6. Comanda automatizare borna 2 (NC)

3. Descriere borne Interfon interior

1. Canal audio
2. Masa (Comun)
3. Legatura comunicatie intre Interfon 1 si Interfon 2
4. Legatura comunicatie cu postul de exterior
5. Legatura comunicatie intre Interfon 1 si Interfon 2
6. Iesire + 13V pentru yala (se leaga impreuna cu borna 2 care este (- 13V))

Caburi folosite pentru anumite distante:

15- 50 metri	4 x0,5 mm
50 – 100 metri	4 x 0,75 mm

Descriere Post Interfon Interior

1. Difuzor
2. Led de stare
3. Potentiometru de volum
4. Ascultare ambientală
5. Deschidere automatizare (NC)
6. Deschidere Yala
7. Microfon
8. Intrare în comunicare audio



Fisa tehnica Interfon audio o familie

Post exterior aplicat

Tensiunea de alimentare	DC12V 1100mA
Tensiunea de iesire	12V
Materiale	Aluminiu+Plastic ABS
Tip montaj	Aplicat
Greutate	150 g
Dimensiune	56 x 124 x 41,5 mm (W. / h / d.).

Post de interior (Interfon Hands free)

Tensiunea de alimentare	DC12V 1100mA
Consum in standby	17mA
Consum in apel	<200mA
Tip de comunicare	Duplex
Greutate	140 g
Dimensiune	90 x 137 x 26 mm (W / h / d.).
Tipuri de cablu recomandate (nu sunt incluse)	
Semnal	Intre 0-100 m 4x0,5mm
Alimentare	2 x 1,00 mm