



INTERFOANE
VIDEOINTERFOANE
SISTEME DE ACCES
SISTEME PENTRU PARCARI
SISTEME DE INCHIDERE
PENTRU CAMERE DE HOTEL
TOTUL CU PROXIMITATE

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE INTERFON DE SCARĂ ISCP-01

**POSTUL INTERIOR DE TIP TELEFON SIMPLU CU FIR
RESTEL 8018M**



1. Comenzi de la panoul unitatii centrale:

1.1 Apelarea unui post interior se face tastand numarul apartamentului dorit.

Ex: Se doreste apelarea apartamentului numarul 12. Se tasteaza „12”.

Daca UNITATEA CENTRALA are 3 digits pentru apelarea apartamentului 12 se tasteaza “012”.

1.2 Citirea ceasului de timp real se face apasind tastele: „***”.

1.3 Anularea ultimei comenzi se face apasind tasta: “#”

2. Comenzi de la telefon:

2.1. Deschiderea yalei de la intrarea în scară, la primirea unui apel de la unitatea centrală, se face apasand una dintre tastele 7, 8, 9 sau 0 oricand in timpul convorbirii.

2.2. Intercomunicarea dintre utilizatori se face ridicand receptorul din furcă, după care se asteapta tonul de apel si se formeaza numarul de interior dorit.

2.3. Initierea unei convorbiri de la postul interior spre unitatea centrală se face astfel: se ridică receptorul din furca, se asteapta tonul de apel si se formeaza „#0” sau „007”. Comanda de deschiderea yalei se face ca la punctul 2.1.

2.4. Comanda iluminatului pe scară: se ridică receptorul din furca, se asteapta tonul de apel si se formeaza “**” sau „008”.

2.5. Fixarea orei de avertizare: se ridică receptorul din furca, se asteapta tonul de apel, se formeaza „#1” sau „00”, se tasteaza succesiv ora si minutul (ex: „0645” - ora 06:45). Ceasul unitatii centrale este fixat la instalare. si se poate afla conform 1.3. Anularea orei de avertizare se face cu o combinatie incorectă (de ex.: „2500”).

2.6. Ascultarea mesajelor din casuta vocală (numai la varianta de interfon cu mesagerie vocala) se face tastand „#2” sau „009”.

2.7. Acceptatarea/respingerea apelurilor de la celelalte posturi interioare catre postul interior se face tastand #4 la postul interior (la respingere, în casca receptorului se aud 2 semnale sonore, iar la acceptare se aude 1 semnal sonor).

Dupa activarea optiunii de “ respingerea apelurilor de la celelalte posturi interioare” postul interior respectiv nu va mai primi apeluri de la ceilalți utilizatori. Acest post va primi apeluri doar de la PANOUUL UNITATII CENTRALE. Dupa activarea optiunii de “ respingerea apelurilor de la celelalte posturi interioare” se poate reveni la starea de “acceptare” prin tastarea #4.

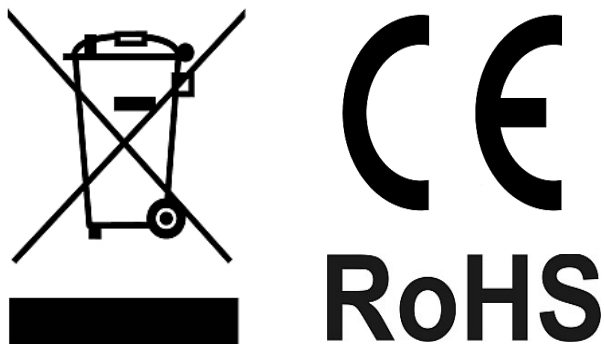
2.8. Acceptatarea/respingerea tuturor apelurilor spre postul interior se face tastand de la postul interior #5 (la respingere, în casca receptorului se aud 2 semnale sonore, iar la acceptare se aude 1 semnal sonor). Respingerea apelurilor dureaza 12 ore, după care apelurile sunt acceptate din nou.

Dupa activarea optiunii de “respingerea tuturor apelurilor” postul interior respectiv nu va mai primi apeluri atat de la ceilalți utilizatori cit si de la PANOU UNITATII CENTRALE. Aceasta comanda este folosita atunci cind utilizatorul respectiv nu doreste sa fie deranjat timp de 12 ore de la activarea optiunii de “ respingerea tuturor apelurilor ”. Dupa activarea optiunii de “ respingerea tuturor apelurilor ” se poate reveni la starea de “acceptare” prin tastarea #5

Nota 1: Comenzile care contin „*” sau „#” sunt valabile cand telefonul functioneaza în modul TONE. Toate celelalte comenzi sunt valabile atat în modul TONE cat si în modul PULSE.

Nota 2: Mesageria vocala functioneaza doar la interfoanele prevazute cu aceasta optiune, astfel: în cazul în care apelul catre un post interior nu primește răspuns , se aude mesajul robot si un semnal sonor după care se va putea lasa un scurt mesaj postului interior apelat. Numarul de mesaje aferent fiecarui apartament este în funcție de numarul total de apartamente (sub 40 de apt. = 2 mesaje, peste 40 apt = 1 mesaj).

Atentie: Pentru reparatii se apeleaza numai la personalul autorizat de firma producatoare pentru a face interventii in sistemele de interfonie. Orice interventie in sistemul de interfonie a unor persoane neautorizate duce la pierderea garantiei, si poate cauza defectiuni majore care ulterior vor fi suportate de utilizator.



Standarde aplicabile:

SR EN 60529:1995	Grad de protecție asigurat de carcase (Cod IP)
SR EN 60068-2-29:2001	Încercări de mediu. Partea 2: Încercări - Încercare Eb și ghid: Lovituri
SR EN 60068-2-32:2002	Încercări de mediu. Partea 2: Încercări - Încercare Ed: Cădere liberă
SR EN 60068-2-1+A1+A2:1996	Încercări de mediu. Partea 2: Încercări. Încercarea A: Frig
SR EN 60068-2-2+A1+A2:1997	Încercări de mediu. Partea 2: Încercări. Încercări B: Căldură uscată
SR HD 478.2.1.S1:2002	Clasificarea condițiilor de mediu. Partea 2: Condiții de mediu prezente în natură. Temperatură și umiditate.
SR EN ISO 2082:2009	Acoperiri metalice și alte acoperiri anorganice. Acoperiri electrochimice de zinc pe fontă sau oțel, cu tratament suplimentar
SR EN 13523-0:2002	Vopsirea continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 0: Introducere generală și lista metodelor de încercare
SR EN 60950 –1:2006	Echipamente pentru tehnologia informației. Securitate. Partea 1: Prescripții generale
SR EN 55022:2007+A1:2008	Echipamente pentru tehnologia informației. Caracteristici de perturbații radioelectrice. Limite și metode de măsurare
SR EN 55024:2001	Echipamente pentru tehnologia informației. Caracteristici de imunitate. Limite și metode de măsurare
SR EN 61000-3-2:2006	Compatibilitate electromagnetică (CEM). Partea 3-2: Limite - Limite pentru emisiile de curenți armonici (curent de intrare al echipamentelor <= 16 A pe fază)
SR EN 61000-3-3:1998+A1:2003+A2:2006	Compatibilitate electromagnetică (CEM). Partea 3: Limite. Secțiunea 3: Limitarea fluctuațiilor de tensiune și a flickerului în rețelele de joasă tensiune pentru echipamente cu curent absorbit < 16A

Directiva ROHS 2002/95/EC

Directiva WEEE 2002/96/EC

Directiva WEEE 2003/108/EC

Producător: s.c. RESEL s.r.l.
Iasi - 700116, str. Sărărie nr. 120
tel: 0232 244121
0232 310054
[http:// www.resel.ro](http://www.resel.ro)