

Vizorul Electronic

Specialistul Yale in siguranta locuintei a lansat vizorul electronic, oferind distribuitorilor, fabricantilor de usi si ferestre o metoda inovativa pentru evitarea intrarilor prin efracție. Bazat pe vizorul clasic, cel electronic foloseste o camera pentru a reda in direct pe un ecran postat pe fata din interior a usii imaginea vizitatorilor din fata usii.

Potrivit pentru membrii familiei de toate varstele, ecranul electronic poate fi vizualizat de la distanta si din diferite unghiuri si in plus imaginea poate fi marita pentru a va ajuta sa cititi detaliile de pe cardul de identificare mai clar.

Ideal pentru apartamente sau case unde vizibilitatea este redusa, camera rezistenta la umiditate este dotata cu doua lumini pentru noapte. Suplimentar are un card de memorie SD cu capacitatea de a inregistra imagini datate care vor permite proprietarilor sa verifice cine a sunat la usa lor in timp ce ei nu erau acasa.

Warren Yates, Commercial Controller la Yale Marea Britanie, spune: "Recentele statistici arata ca sunt aproximativ 13000 patrunderi prin efracție din greseala in fiecare an in Marea Britanie si de aceea devine din ce in ce mai important pentru proprietari sa stie cine este la usa lor inainte de a deschide. Recentele statistici arata ca sunt aproximativ 13000 de furturi din "confuzie" in fiecare an in Marea Britanie si de aceea este din ce in ce mai importanta pentru proprietarii de case sa stie cine este la usa inainte sa deschida. Folosind tehnologia electronica de ultima ora, aceasta inovatie in siguranta usii ofera o reasigurare importanta si un nivel de protectie superior impotriva furturilor din "confuzie". Usor de folosit este ideal pentru persoanele in varsta sau pentru persoane vulnerabile si nu in ultimul rand pentru familii tinere."

Usor de instalat vizorul electronic include o sonerie si este completat de o baterie reincarcabila si un incarcator de baterie. Ecranul interior are o carcasa cu finisaj modern si camera de diametru de 32mm este fixata subtil la exteriorul usii.

S.C. SANTESIM S.R.L

Email: office@santesim.ro / Web: www.santesim.ro

Adresa: str. Berveni, nr. 49, sect. 1, Bucuresti

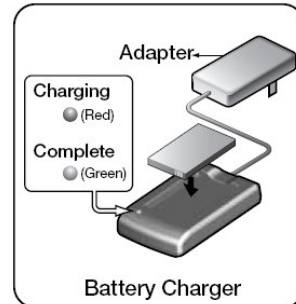
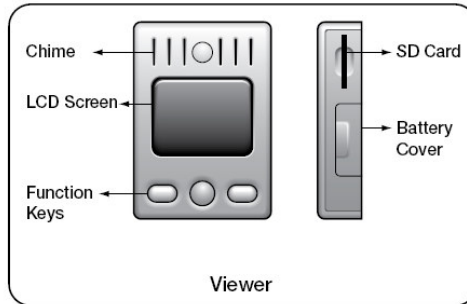
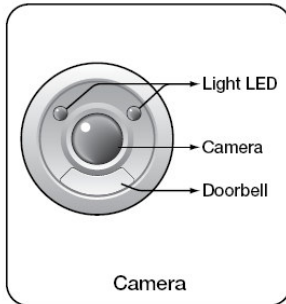
Telefon: 0744.326.563

Registrul Comerțului: J40/17456/2008 / Cod fiscal: 24597020

IBAN: RO12 INGB 0000 9999 0135 1614 / Banca: ING Bank, suc. Bucurestii Noi

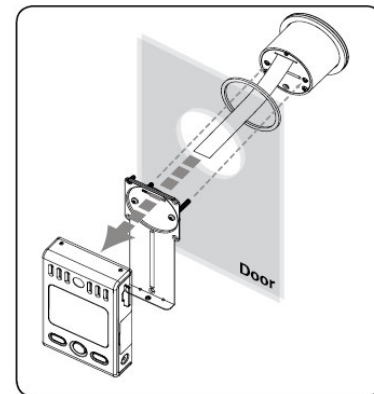


SANTESIM
SISTEME DE SIGURANTA



Technical Specification

Camera	300K pixels
Lens	F2.0, View Angle > 90°
LED	White LED for night assisted vision
Door Chime	More than 80db at 40cm
Memory	Standard SD Card/MMC Card (Support up to 2GB)
LCD	2.36"
Battery	3.7V Li-Ion rechargeable battery
Power Adapter	100VAC ~ 240VAC, DC 5V output, Switching Type
Support Door Thickness	24mm ~ 72mm
Cylinder Drill Diameter	31.75mm
Dimension, Viewer	110mm(H) 70mm(W) 20mm(D)
IP rating	IP 55 for external camera
Net Weight	300g
Certificates	CE, RoHS



S.C. SANTESIM S.R.L

Email: office@santesim.ro / Web: www.santesim.ro

Adresa: str. Berveni, nr. 49, sect. 1, Bucuresti

Telefon: 0744.326.563

Registru Comertului: J40/17456/2008 / Cod fiscal: 24597020

IBAN: RO12 INGB 0000 9999 0135 1614 / Banca: ING Bank, suc. Bucurestii Noi