



ETI BU-WS2

Comutator wireless cu Radio Frecventa

Se utilizeaza pentru comutarea de la distanta a consumatorilor electrici (iluminat sau orice alt echipament)

Instalarea se face foarte usor fara modificari la structura peretilor.

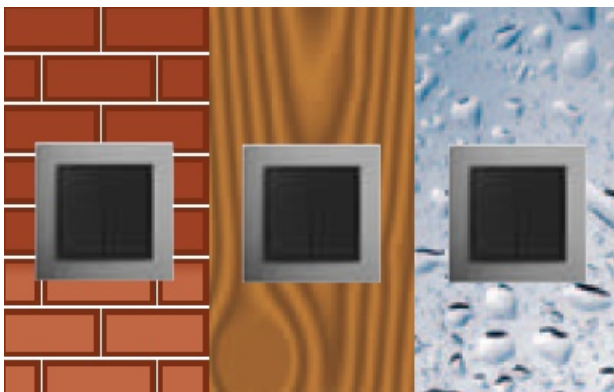
Comutatorul este extrem de plat se poate monta lipit pe orice fel de perete sau in orice loc, se poate pune lipit chiar si pe geam.

Comutatorul wireless nu are nevoie de alimentare din retea(este prevazut cu baterii).

Receptoarele pereche sunt de mai multe feluri si se pot monta in interiorul lampilor, in doze, in tablouri electrice etc.





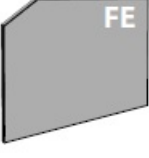




Comutatorul wireless are rolul de a transmite semnale receptorului din sistmeul RF (cel prezentat in poza de mai sus). Semnalul este transmis wireless intre cele doua unitati. Forma plata ofera o instalare rapida si usoara pe orice suprafata (geam, lemn, perete,..)

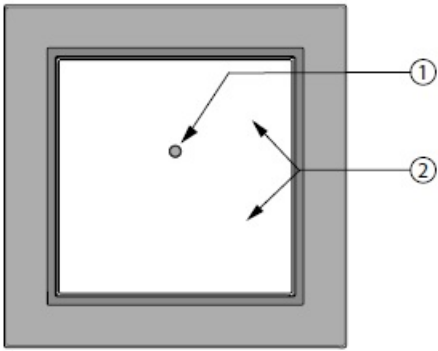


Comutatorul wireless poate controla o multime de receptori in aria sa de acoperire.

Aria de acoperire este influentata de peretii cladirii, structura sau materialele componente.

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| | 60 - 90 % | 80 - 95 % | 20 - 60 % | 0 - 10 % | 80 - 90 % |
|  | zid de cărămidă | constr. din material lemnos cu tencuială din gips | beton armat | traversă metalică | geam or sticlă |

Comenzi



1 - led semnalizare receptie

2 - buton de comanda

Pret: 207,16 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/comutator-2-canale-wireless-radio-frecventa-31894>