

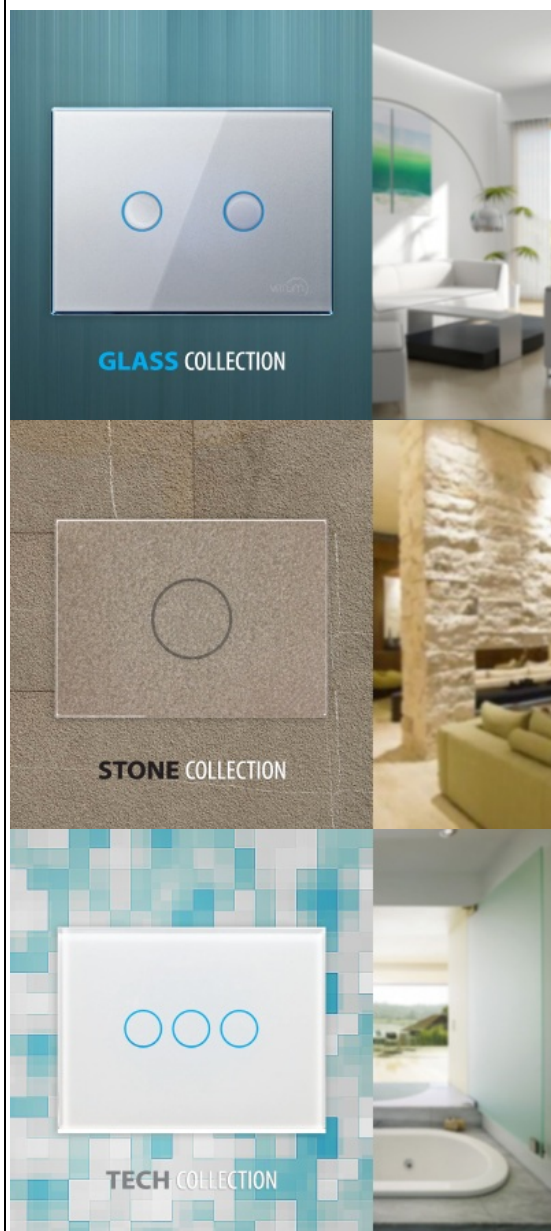
Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



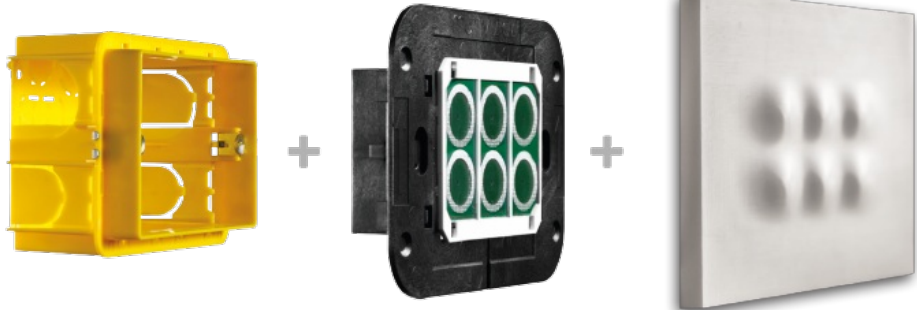
### **VITRUM MODUL CRONOTERMOSTAT, COMANDA WIRELESS Z-WAVE**

Modulul de baza wireless Z-wave , se echipa cu placă ornament senzorială pentru realizarea unui intrerupător cu funcționare prin atingere TOUCH  
Afisaj alfanumeric

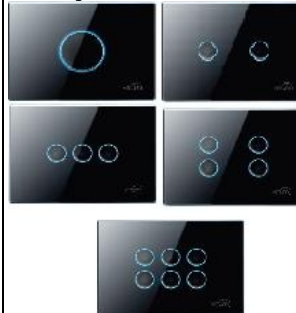
- Panou cu senzor de temperatură și proximitate integrat
  - Comenzi principale: On / Off, setarea nivelului dorit de temperatură (+/- 3 ° față de valoarea setată), setarea manuală / automată bobine de ventilator de viteză, care permite / dezactivează programul săptămânal programabil termostat (doar programarea pieough Home Master app pentru iPad și iPhone)
  - Feedback acustic
  - Lumina de fundal cu LED-uri cu consum redus de energie
- Separat se comandă placă ornament care poate fi din Sticlă PVC sau Piatră în diferite finisaje de culoare



Orice grup de intrerupător cu 1 până la 6 comenzi se montează în doza de 3 module



Releele touch se monteaza numai in doza de 3 module si se pot gasi in configuratii de 1,2,4 si 6 comenzi. Releul cu o singura comanda poate fi si variator iar restul butoanelor de la 2 comenzi in sus pot fi setate sa functioneze fie on/off fie ca si buton cu revenire.



Releele sunt echipate cu led pentru semnalizare luminoasa a butoanelor precum si cu un mic difuzor care scoate un sunet placut la atingere, astfel se realizeaza semnalizare optica si acustica pentru comenzi.

Fara fir

Flexibilitatea ridicata a tehnologiei wireless Z-wave face ca sistemul sa fie versatil si adaptabil la cerintele personalizate.

Lumina si nu numai:

Vitrum porneste, stinge si aprindelumina, dar asta nu e tot.

De asemenea, poate controla statusul ferestrelor electrice, regla temperatura si configura si activa scenarii care necesita interacțiunea combinată a mai multor funcții.

Dispozitivele Vitrum comunică între ele prin intermediul protocolului Z-Wave, care utilizează undele radio cu putere redusă. Toate modulele sunt autonome, inteligente și pot comunica cu alte dispozitive Z-Wave prezente în sistem. Protocolul Z-Wave este fără fir și este conceput pentru a conecta diferite tipuri de dispozitive, rezultând o interacțiune completă, funcțională și coordonată.

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-cronotermostat-comanda-wireless-z-wave>