

Vitrum VI EU 503 Satellite Cloud

Scheda tecnica

DESCRIZIONE

Vitrum Cloud VI EU503 Satellite è un dispositivo smart switch wireless Z-Wave plus satellitare. Come parte dell'ambiente Vitrum Design IoT, può essere completamente programmato, configurato e aggiornato tramite la piattaforma basata su Vitrum Design Cloud che lo rende uno degli smart switch più versatili sul mercato.

È concepito per essere abbinato al Vitrum Design Faceplate. Per fornire un feedback intuitivo è dotato di una retroilluminazione RGB di alta qualità e di un segnale acustico generato al tocco di un pulsante. L'aggiunta di un set specifico di icone al frontalino lo renderà ancora più semplice e intuitivo.

Tutte le retroilluminazione si spengono quando il dispositivo non è in uso e la modalità stand-by è attiva.

Questo dispositivo non dispone di potenza erogata a bordo, può essere utilizzato in associazione a prodotti con carico a bordo.

Gli End Point possono essere configurati anche come Scene.

SPECIFICHE TECNICHE ED ESTETICHE

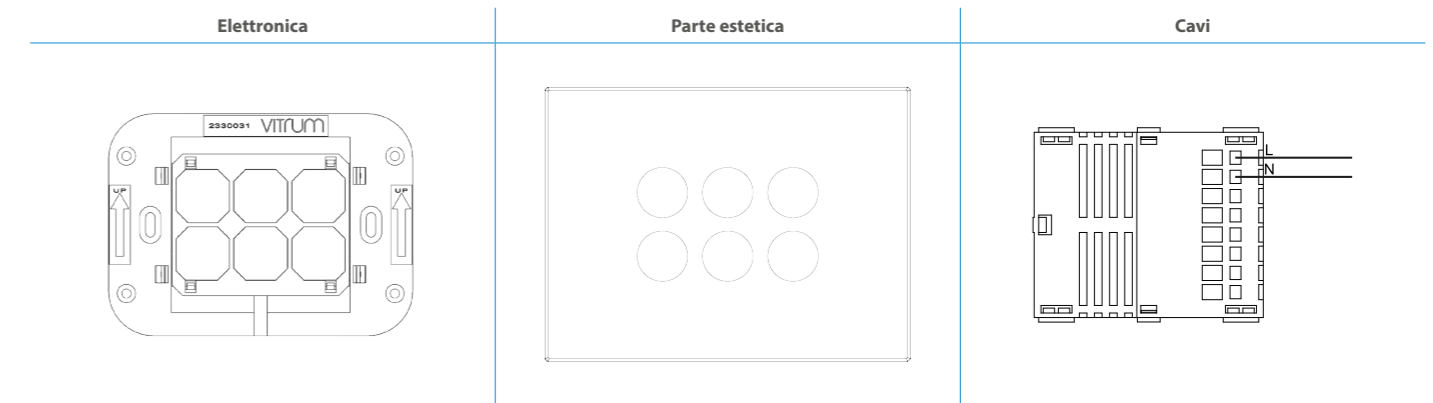
Dimensione (LxHxP)	135 x 50 x 170 mm
Peso	~200g
Scatola per incasso a muro	503 Standard Italiano (74,0 x 107,0 x 51,3 mm)
Temperatura di esercizio	da 0°C a +40°C
Percentuale umidità di esercizio	20% - 90% RH non condensante
Marchio di protezione internazionale (IP Code)	IP20
Temperatura per la conservazione	da -40°C a +55°C
Umidità per la conservazione	10% - 93% RH non condensante
Assorbimento elettrico	230Vac 50/60Hz
Consumo	<1,5W standby
RF Alimentazione radiale	2,5 mW (max)
RF Range	dai 40 m in poi
Canali	N/A
Retro illuminazione RGB	RGB (Rosso; Verde; Blu; Giallo; Magenta; Ciano; Bianco)
Carico massimo	N/D
Dimensioni vetro	126 x 95 x 8 mm
Diametro tasti	16 mm
Prodotto in conformità con	Sicurezza elettrica (LVD) 2014/35/UE Compatibilità elettromagnetica (EMC) 2014/30/UE Radio (RED) 2014/53/UE Presenza di sostanze pericolose (RoHS II) 2011/65/UE Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) 2012/19/E



Dimensioni, tonalità di colore e caratteristiche dei prodotti mostrati sono puramente indicativi e non costituiscono alcun vincolo contrattuale. Vitrum Design srl si riserva il diritto di modificare i propri prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso al fine di migliorarne qualità e funzionalità. Le specifiche sono soggette a modifiche per miglioramento, senza preavviso. I dati proprietari, i disegni, sono riservati e tutti i diritti sono riservati.	13/12/2022	Vitrum Cloud
	Rev 1.1	14/23

Vitrum VI EU 503 Satellite Cloud

Scheda tecnica



Dispositivo	Codice (elettroniche)	Area	Frequenza
Vitrum Cloud VI EU503 Satellite	01E06H041	EU	868,4 MHz
	01EE60041	IL	916,0 MHz
	01EB6H040	KR	921,4 MHz
	01EM6H041	IN	865,2 MHz



Dimensioni, tonalità di colore e caratteristiche dei prodotti mostrati sono puramente indicativi e non costituiscono alcun vincolo contrattuale. Vitrum Design srl si riserva il diritto di modificare i propri prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso al fine di migliorarne qualità e funzionalità. Le specifiche sono soggette a modifiche per miglioramento, senza preavviso. I dati proprietari, i disegni, sono riservati e tutti i diritti sono riservati.	13/12/2022	Vitrum Cloud
	Rev 1.1	15/23