

### Monitoring System VT325

Il sistema di monitoraggio VT325 room monitor offre possibilità di applicazioni trasversali. Questo sistema compatto di misurazione e allarme è prodotto nell'UE. L'ingegneria e il supporto di questi sistemi di monitoraggio hanno sede in Germania.

#### Caratteristiche:

- Funzionalità indipendente, nessuna installazione di software richiesto
- Interfaccia web multilingue con logica integrata
- Completamente compatibile con SNMPv1, SNMPv2c e SNMPv3 (criptato)
- Supporto dei principali sistemi di gestione della rete tra cui Cacti, Nagios, PRTG
- File MIB e plugin per Nagios / Nagios Forks inclusi nella consegna
- SNMP Traps a NMS e SNMP-Tools, SNMP Get Funzioni
- 2x Porte di rilevamento automatico per qualsiasi sensore analogico di Satelco
- 2x Porte di contatto a secco per connessione LAN digitale, contatto senza potenziale
- 2x 12V Uscite di segnale per sirena, sistema di allarme o sorveglianza dell'edificio
- Tipi di notifiche e allarmi come email o SMS (via Email to SMS Gateway), invio di email criptate (TLS/STARTTLS)
- Modulo opzionale 1-Wire per lettore di schede RFID o per sensori 1-Wire
- Incluso 1x sensore di temperatura capace di IP (opzionale fino a 100m di distanza)



#### Dati tecnici:

Dimensioni	L 139 x A 33,1 x P 79 mm
Peso	0.5Kg
Entrata corrente	12V DC, 05A
Consumo di corrente	6 Watt
Temperatura di funzionamento	Temperatura : Min. -10° C - Max.+80° C
Altro	Messa a terra del telaio (filettatura M4) Ripristinare l'interruttore Ripristinare l'interruttore
Opzioni di montaggio	Fori di montaggio per rack 19" (staffe non incluse) Scrivanìa Montaggio a parete, Supporto a parete rotante (con estensione)
Max. Distanza dal dispositivo	100 M
HS-Code	8471 50 000
Staffe (accessori)	VT112 / Staffe di montaggio rotanti (da ordinare separatamente)
Ingressi Terminali di connessione	Due uscite 12V 0.25A (passo 3.81mm, 3P)
Processore	ARM926-300 MHz / 64 MB / Linux 2.6.38
Netzwerk-Schnittstelle	1 filo (con estensione) - Ethernet 10/100 Mbit/S
Sensori integrati	Sensore per la tensione di alimentazione (1%) Sensore di temperatura (precisione 1%)
Indicazioni di stato	LED di errore Indicatore LED per l'alimentazione / connessione di rete Due LED di stato del relè
<b>Satelco No. articolo</b>	<b>10593</b>

Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso o obbligo di fornire tali modifiche ai clienti precedenti. Le informazioni e le specifiche qui pubblicate sono attuali alla data di pubblicazione di questo documento. Ci riserviamo il diritto di cambiare le specifiche senza preavviso. [www.satelco.ch](http://www.satelco.ch)

\*Garanzia Ex Works, normalmente 24 mesi, da determinare al momento dell'ordine. Le informazioni sono attuali al momento della pubblicazione. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.  
/ NOTA: Le connessioni interne si riferiscono alle connessioni all'interno del sistema, di solito su una testata. Le connessioni esterne si riferiscono alle connessioni all'esterno dell'involucro. Una volta che l'unità è montata, solo le connessioni designate come "accessibili dal davanti" sono accessibili al cliente.