

Satelco DC-Spannungsmonitor VT410



Der DC-Monitor dient zur Messung der Gleichspannung und zur Konvertierung der Daten in das Format des IP-Monitoring-Systems.

Über die Systemschnittstelle können Sie den Sensor zuordnen und die Funktion Datenkonvertierung einführen.

VT410 75V : Messbereich 0-75V

VT410 15V : Messbereich 0-15V

Mit dem Sensor kann nur das geschirmte Kabel 6P6C RJ12 verwendet werden!

Die maximale Anzahl der Sensoren und die maximale Länge können mit dem VT408 Sensorverlängerungseinheit erweitert werden!

Abmessung	60 x 18 x 18 mm (L x B x H)
Gewicht	100 g
Leistungsaufnahme	100 MW
Betriebstemperatur	Min. -10° C - Max.+80° C
Montage	Desktop, Wandmontage
Max. Entfernung vom Gerät	50 m
HS Code	9030 33 300
Besondere Merkmale	Isolation - 1 KV, gemessene Spannung - 0..60 V, Genauigkeit - 1%
Eingänge Klemmen	RJ-12 / RJ-11
Satelco Artikelnummer	11172
Satelco Artikelnummer	11123 Sensorverlängerungseinheit VT408

Alle Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung oder der Verpflichtung früheren Kunden diese Änderungen zur Verfügung zu stellen. Die hierunter veröffentlichten Informationen und Spezifikationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokumentes aktuell. Wir behalten uns das Recht vor die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. www.satelco.ch
 *Garantie ab Werk, normalerweise 24 Monate, wird bei Bestellung festgelegt. Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. HINWEIS: Interne Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse innerhalb der Anlage, üblicherweise an einer Stiftleiste. Externe Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse ausserhalb des Gehäuses. Sobald das Gerät montiert ist sind nur die als „von vorne zugänglich“ bezeichneten Anschlüsse für den Kunden zugänglich.