




Der SPOT ist ein vielseitiges, kabelloses Multisensorgerät mit Batteriebetrieb, entwickelt für die stationäre Geräte- und Transportüberwachung. Er misst zuverlässig Temperatur, Bewegung und verfügt über einen Reed-Schalter. Alle Daten werden sicher verschlüsselt und kontinuierlich in die essentim Cloud übertragen.



Artikelnummer: 1SPO1ES001
Abmessung: 19 mm x 80 mm x 51 mm
Gewicht: 35 g

Spezifikationen:

 Temperatur -30 – 80°C (typ. ± 0.5 °C), Batterieabhängig
 Bewegung motion (1) / no motion (0)
 Reed-Schalter open (1) / closed (0)

Performance Highlights:

- Plug & Play 24/7 Lab Monitoring
- 3 in 1: Messung von Temperatur bis -30°C, Türöffnung und Bewegung zur optimalen Überwachung von Gefrierschränken
- IP67 Gehäuse

Batterie: austauschbare Batterie, über 1 Jahr Betriebszeit bei -20 °C

Betriebsbedingungen: -30 °C bis +80 °C, 0 % bis 100 % rF nicht kondensierend

Zertifiziert: EU, North America
RoHS

Zubehör: Zubehör zur Installation des Reed-Schalters