

APC NetBotz Rack Monitor 250 Gerät zur Umgebungsüberwachung 100Mb LAN Rack-montierbar



Artikelnummer	999826206
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Der NetBotz Rack Monitor 250A bietet integrierte Sensorik, Zugangskontrolle und fortschrittliche Alarmfunktionen für IT-Umgebungen jeder Größe, von einem einzelnen Rack bis hin zu großen Rechenzentren. Der NetBotz 250A bietet eine aktive Überwachungslösung zum Schutz vor umweltbedingten Bedrohungen und unbefugten Zugriffsrisiken, die zu Ausfallzeiten der IT-Infrastruktur führen können, sowohl in Edge-Compute- als auch in Rechenzentrumsumgebungen. Mit seiner integrierten Reihe von Sensoren und Zugangskontrollkapseln schützt der NetBotz 250A die Umgebung durch flexible Alarmierung auf der Grundlage benutzerdefinierbarer Schwellenwerte. Der Rechner rückt immer näher an den Ort, an dem er verwendet wird. Dadurch steigt das Risiko, dass Wasserschäden, hohe Temperaturen und Feuchtigkeit, Feuer oder andere Bedingungen geschäftskritische Anwendungen zum Erliegen bringen. Vorsätzliche oder böswillige Zugriffsereignisse bedrohen nicht nur die Verfügbarkeit von Computern, sondern machen Unternehmen auch anfällig für kostspielige Compliance-Verstöße. Der NetBotz 250A bietet eine integrierte und gekennzeichnete Rack-Zugangskontrolle, um diese Risiken durch eine breite Palette kompatibler Sensoren und Konfigurationsalarme zu mindern.

- **Erkennung von Undichtigkeit**
Benachrichtigt den Benutzer bei Austreten von Wasser in der Kühleinheit.
- **Anpassbare Ausgangs-Relais**
Steuerung der Ausgabe externer Geräte über Schaltrelais.
- **Native Unterstützung für Wireless-Sensoren**
Management von bis zu 47 NetBotz Wireless-Sensoren für Temperatur und Temperatur/Feuchtigkeit über eine einzige NetBotz-Appliance
- **Sensor Pod Support**
Unterstützt bis zu 12 Sensor-Pod 150 (NBPD0150), angeschlossen über Daisy Chain

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	6 x Sensor - RJ-45, 1 x 100Base-TX - RJ-45, 1 x Konsole - mini-USB
Netzwerk/Transportprotokoll	HTTPs, HTTP
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Gewicht	1,27 kg
Netzwerk - Typ	Gerät zur Umgebungsüberwachung
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Netzwerk - Formfaktor	Rack-montierbar

Weitere Bilder

