

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Temperatur- & Feuchtigkeitssensor mit Display

AP9520TH

Übersicht

Ausführung	APC A-Link Sensor für die Temperaturüberwachung im Datacenter oder Netzwerkraum. Das Display zeigt verschiedene Temperaturstufen an. Kompatibel mit ausgewählten NetBotz-Appliances.
Lieferzeit	Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Temperatur- und Feuchtefühler
Baureihe	Netbotz
Anzahl der Rack-Einheiten	0U
Geliefertes Zubehör	Installationsanleitung Befestigungs-Pads

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	9,9 cm
Breite	4,3 cm
Tiefe	2,8 cm
Produktgewicht	0,08 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar

Konformität

Produktzertifizierungen	AS/NZS 3548 (C-Tick) Klasse A CE VCCI
Normen	EN 55022 Klasse A EN 55024 FCC Teil 15 Klasse A ICES-003

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...45 °C
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...65 °C
Aufbewahrungshöhe	0,000000000...15240,000000000 m

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 %
------------------------------------	----------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	22,9 cm
VPE 1 Breite	5,1 cm
VPE 1 Länge	16,5 cm
VPE 1 Gewicht	0,92 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz
----------------	---------------------------------------

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umweltleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Transparenz

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

☒ Quecksilberfrei

☒ Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

Eu-Rohs-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Rohs-Richtlinie Für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Weee	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen