

Sicherheitsinformationen für den EDA 1200-Sensor

Veröffentlicht: 2024-02-16

Dieses Dokument enthält Informationen zur Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen für den EDA 1200 Sensor.

Sicherheits- und Installationsanweisungen

1. Öffnen oder modifizieren Sie das Gerät nicht. Das Gerät wurde getestet und entspricht den FCC- und CE-Vorschriften. Eine Änderung des Geräts führt zum Erlöschen dieser Zertifizierungen.
2. Installieren Sie das Gerät sicher. Gehen Sie vorsichtig mit dem Gerät um, um Verletzungen zu vermeiden, und lassen Sie es nicht fallen.
3. Die Betriebstemperatur muss zwischen 0 und 40 °C und einer relativen, nicht kondensierenden Luftfeuchtigkeit von 0 bis 90% liegen. Das Gerät kann bei Temperaturen zwischen 0 und 60 °C aufbewahrt werden.
4. Halten Sie das Gerät von Flüssigkeiten und brennbaren Materialien fern.
5. Reinigen Sie das Gerät nicht mit Flüssigkeiten. Das Chassis kann mit einem Tuch gereinigt werden.
6. Lassen Sie an allen Seiten des Gerät mindestens 2 Zoll Platz, um eine angemessene Kühlung zu gewährleisten.
7. Dieses Gerät ist nur für den Betrieb in Innenräumen vorgesehen.
8. Installieren Sie dieses Gerät nur mit dem mitgelieferten Netzadapter. Achten Sie auf die richtigen Spannungs- und Nennstromwerte der Stromversorgung.
9. Installieren Sie das Gerät nur mit abgeschirmten Netzkabeln.
10. Installieren Sie nur geformte ferritgefilterte DisplayPort-Kabel wie Monoprice P/N 12001 oder ein gleichwertiges Kabel.
11. Wartung und Reparatur des Gerät müssen von qualifiziertem Servicepersonal durchgeführt werden.



Warnung: Es besteht Explosionsgefahr, wenn die CMOS-Batterie falsch ausgetauscht wird.