

ALL-PI20130BT60

Outdoor PoE Injektor IEEE802.3bt



KURZANLEITUNG

Lieferumfang

Bitte überprüfen Sie, ob folgendes ihrer Packung beiliegt:

- PoE Injector x 1
- Kurzanleitung x 1
- Zubehör (Wasserabschluss)

Falls eines dieser Teile nicht vorhanden oder beschädigt sein sollte, wenden Sie sich bitte umgehend an Ihre Bezugsquelle.

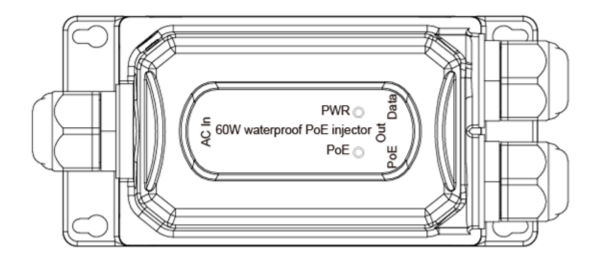
Übersicht

Dieses Produkt ist ein wasserdichter Gigabit IP67 PoE-Injector. Er unterstützt zwei Ports, die eine PSE-Funktion haben, jeder unterstützt bis zu 60W Ausgang, ohne Konfiguration, Plug and Play. Professionelles Raumgehäusedesign, angepasst an verschiedene raue Umgebungen, mit hoher Stabilität, Zuverlässigkeit, industrielles Niveau, breite Temperaturbereich. Dieses Gerät bietet zudem eine zuverlässige und bequeme Stromversorgung für Außenarbeiten AP, Kameras usw.

Hardware Beschreibung

Frontplatte

Die Frontplatte besteht aus dem PSE-Ausgang Ports und der entsprechenden Anzeige, wie unten dargestellt:

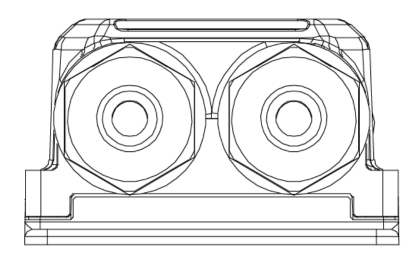


LED Anzeige

LED	Color	Function
PWR	Grün	Off: Kein Gerät verbunden Licht an: Gerät läuft
PoE	Grün	Off: Kein PoE Gerät verbunden Licht an: PoE Gerät verbunden
	Orange	Off: Kein PoE Gerät verbunden Licht an: PoE Gerät verbunden

PoE-Out-Seite

Schematische Darstellung der PoE-Out-Seite: Der Ausgangsanschluss (PoE-Ausgang) erfordert die Verwendung eines Standard-Netzwerkkabels Cat5e (Leitungsdurchmesser 5,5 mm).



Installation

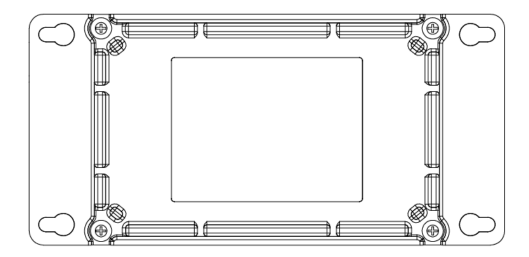
In diesem Teil wird beschrieben, wie Sie Ihr Gerät installieren und Verbindungen zu ihm herstellen. Bitte befolgen Sie die folgenden Anweisungen, um eine fehlerhafte Installation zu vermeiden, die zu Schäden am Gerät und Sicherheitsrisiken führen könnte.

 Die Muttern der wasserdichten Verbindung sollten in voller Passung mit dem Gewinde der Verbindung angezogen werden und auf die Sechskantebene passen, da sonst leicht Wasser eindringen und die Maschine beschädigen kann;

- Stellen Sie das Gerät nicht auf ein instabiles Gehäuse oder einen instabilen Schreibtisch. Das Gerät könnte bei einem Sturz schwer beschädigt werden;
- Vergewissern Sie sich, dass die Betriebsspannung dieselbe ist, die auf dem Gerät angegeben ist;
- Öffnen Sie das Gehäuse nicht, während die Maschine in Betrieb ist oder wenn elektrische Gefahren vorhanden sind, um elektrische Schläge zu vermeiden.

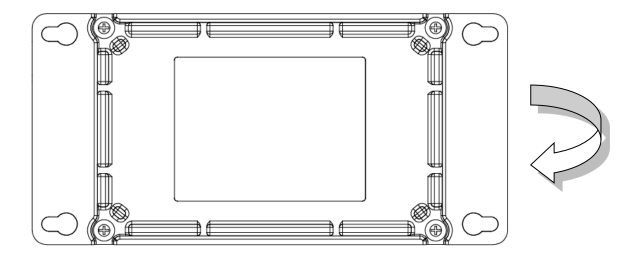
Desktop Installation

Installieren Sie das Gerät auf einem Schreibtisch, stellen Sie das Gerät vorsichtig auf den Tresen, die Unterseite ist wie folgt:



Wandmontage

Bitte befolgen Sie diese Schritte, um das Gerät zu installieren: Befestigen Sie zuerst die vier Schrauben an der Wand (empfohlener Schraubdeckeldurchmesser 5,5-6,5 mm) und drehen Sie das Gerät auf den Kopf. Richten Sie die vier Befestigungslöcher des Geräts wie unten abgebildet aus und hängen Sie das Gerät problemlos an den Schrauben auf.



Hiermit erklärt ALLNET GmbH Computersysteme, dass sich das Gerät **ALL-PI2013OBT60** in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/30/EU befindet. Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse gefunden werden: http://ce.allnet.de

ALLNET GmbH Computersysteme Maistrasse 2 82110 Germering

Tel.: +49 (0)89 894 222 - 22 Fax: +49 (0)89 894 222 - 33 Email: info@allnet.de

"

CE Marking is the symbol as shown on the top of this page. The letters "CE" are the abbreviation of French phrase "Conformity European" which literally means "European Conformity". The term initially used was "EC Mark" and it was officially replaced by "CE Marking" in the Directive 93/68/EEC in 1993. "CE Marking" is now used in all EU official documents.



This symbol on the product or on its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over it a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of your waste equipment at the time of disposal will help to conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information abut where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

This recycle logo Indicates that this product is capable of being recycled, not that the product has been recycled or will be accepted in all recycling collection systems.





The RoHS directive aims to restrict certain dangerous substances commonly used in electronic and electronic equipment. This RoHS compliant symbol indicate the component is tested for the presence of Lead (Pb), Cadmium (Cd), Mercury (Hg), Hexavalent chromium (Hex-Cr), Polybrominated biphenyls (PBB), and Polybrominated diphenyl ethers (PBDE). For Cadmium and Hexavalent chromium, there must be less than 0.01% of the substance by weight at raw homogeneous materials level. For Lead, PBB, and PBDE, there must be no more than 0.1% of the material, when calculated by weight at raw homogeneous materials. Any RoHS compliant component must have 100 ppm or less of mercury and the mercury must not have been intentionally added to the component.



Sicherheitshinweise

Beachten Sie unbedingt folgende Hinweise:

- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Führen Sie niemals eine Installation während eines Gewitters durch.
- Stellen Sie sicher, dass Leitungen stolper- und trittsicher verlegt werden.
- Setzen Sie das Gerät im Betrieb niemals direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Betreiben Sie das Gerät niemals in die Nähe von Wärmequellen.
- Stellen Sie das Gerät niemals auf Oberflächen, die wärmeempfindlich sind.
- Schützen Sie das Gerät vor Nässe, Staub, Flüssigkeiten und Dämpfen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Feuchträumen und keinesfalls in explosionsgefährdeten Bereichen.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine lösungsmittelhaltigen Putzmittel, sondern lediglich ein weiches, trockenes Antistatik Tuch.
- Eine Reparatur darf nur durch geschultes, autorisiertes Personal durchgeführt werden.
- Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch ist eine Haftung durch ALLNET® ausgeschlossen.