



People Counter

Selbstinstallation / Installation durch Elektriker

Spannungsversorgung und Datenübertragung

Mit einem Netzkabel pro Sensor (min. Cat5e) wird die Datenverbindung und die Spannung bereitgestellt, damit ist kein Stromanschluss in der Decke notwendig. Im BackOffice/Kassenbereich wird ein PoE-Injektor am kundenseitigen Switch/Router installiert. Über den Router werden die Zählraten verschlüsselt per Internet an das Rechenzentrum übergeben.

Ferner ist auch die Nutzung von Powerlinern möglich. Eine Anbindung per Netzkabel ist jedoch immer zu bevorzugen, da die Powerliner-Systeme nicht dieselbe Ausfallsicherheit bieten. Beim Einsatz von Powerlinern sollten diese generell so verbaut werden, dass sie für einen Neustart jederzeit problemlos erreichbar sind. Am Besten ist die Steckdose per Schalter ein- und ausschaltbar. Auf keinen Fall sollten sie in der Decke/Revisionsklappe verbaut werden.

Montage

Der Sensor wird mittig über der Eingangstür montiert, über der Warensicherungsantenne bzw. an dem Ort, wo die Warensicherungsantenne angebracht wäre. Sollte sich ein abgehängtes Objekt im Sichtfeld des Sensors befinden, weicht ggf. der Montageort ab.

Inbetriebnahme

Bei erfolgreicher Montage und Verkabelung meldet sich der Sensor an den Server und wird validiert. Damit ist die Montage des Sensors komplett. Er ist mit statischer IP-Adressierung als auch per DHCP betreibbar. Die Sensoren werden per Webinterface noch am gleichen Tag bzw. einen Tag später remote konfiguriert. Es werden alle notwendigen Parameter gesetzt und getestet, um eine optimale Zählung am jeweiligen Eingang zu gewährleisten.

Beginn der Besucherfrequenzmessung

Die Besucherfrequenzen werden an den Connect-Server übermittelt. In der ersten Woche werden die Frequenzdaten einem manuellen Monitoring unterzogen und es erfolgt eine Plausibilitätsprüfung. Sollten hierbei Abweichungen außerhalb der Toleranz auftreten, wird die Konfiguration remote vom Support überprüft. Bei Bedarf wird die Filiale bzw. die für die Filiale benannte verantwortliche Person involviert.

Die Filiale gilt als in Betrieb genommen, sobald der Connect-Benutzer für die Filiale angelegt und die Willkommensmail an den Benutzer verschickt wurde.

www.filialhandel.de

info@filialhandel.de

Brandost UG
(haftungsbeschränkt)

Egon-Erwin-Kisch-Weg 23
D 04299 Leipzig

T +49 341 39 29 53 90
F +49 341 39 29 53 99
E info@brandost.de