

NEU! Peco Webcount - Ergebnisse im Netzwerk

Bisweilen sind **Besucherfrequenzmess-Systeme** so aufgebaut, dass die Impulse der Sensoren über ein **Display** angezeigt und manuell erfasst oder mit einem **PC** oder **Kassensystem** verbunden werden auf dem eine Auswertesoftware läuft. Und es gibt Systeme auf dem Markt, die zur Analyse der Impulse die von den Sensoren erzeugt werden, eine **Analyse-Software** auf einem PC benötigt.

Ein handelsüblicher PC verzehrt gut und gerne pro Stunde 150 – 300 Watt. Bei verschiedenen Messpunkten kommen hier je nach gewählter Sensor-Technologie mehrere Kilowattstunden und somit **hohe Energiekosten** pro Jahr auf das Konto einer Messanlage. Hinzu etwa **Ausfallrisiken** durch mechanisch drehende Bauteile wie Lüfter oder Festplatten.

Hier innovieren die Produkte der neuen Peco Webcount-Familie!

Alle Sensoren sind technologisch so ausgestattet, dass die Analyse der Messung bereits im Sensor erfolgt. Und zwar **inklusive Gehrung!**

Diese Impulse werden auf das neue **Peco Webcount** Modul geschaltet, dort mit Datum und präziser Uhrzeit versehen und als Messdatensatz in den **Peco Webcount** Datenspeicher geschrieben.

- eine **Million Datensätze** können gespeichert werden.
- **drei Sensoren** können an einen Peco Webcount angeschlossen werden

Das **Peco Webcount** Herzstück erhält eine IP Adresse und ist somit im **LAN** integriert und durch den integrierten **Webserver** im Netzwerk ansprechbar

Zyklisch programmiert kann **Peco Webcount** nun die Datensätze auf ein FTP-Laufwerk wegschreiben (**send-file** in das Datawarehouse) oder die Datensätze werden aus dem System ausgelesen (**read-file**) – je nach Anforderung des Systemplaners. Es verbleiben stets die Datensätze in **Kopie im Speicher**. Daher kann via **Webbrowser** auch jederzeit eine **aktuelle Statistik online** abgerufen werden und den Wissensdurst nach Zwischenständen oder ähnlichem stillen. Im **Filialwesen ist dies enorm wertvoll**, da die „Basis“ somit stets informiert ist und **keine aufwendigen Client-Softwareinstallationen** in der Filiale erforderlich sind.

Web-Count Scanmarketing Edition-044D67
Webcounter
Aktualisierung: Di 24.02.09, 21:36:57

Darstellung anpassen

Darstellungstyp
 Standard
 Stundenplan

Spalten: Counter
 Input 0
 Input 1
 Input 2
 Input 3
 Input 4
 Input 5

Zeilen: Intervalle
 Startdatum: 24. 2. 2009 (TT.MM.JJJJ)
 Startzeit: 0:00 (hh.mm)
 Dauer: 1 Tag
 Schritt: 1 Stunde
 Relativ:

OK | Abbrechen

07:00:00-08:00:00	0	0	0	0	0	0	0
08:00:00-09:00:00	0	0	0	0	0	0	0
09:00:00-10:00:00	250	0	250	250	250	250	250
10:00:00-11:00:00	243	0	243	243	243	243	243
11:00:00-12:00:00	0	0	0	0	0	0	0
12:00:00-13:00:00	0	0	0	0	0	0	0
13:00:00-14:00:00	0	0	0	0	0	0	0
14:00:00-15:00:00	562	0	562	562	562	562	562
15:00:00-16:00:00
16:00:00-17:00:00
17:00:00-18:00:00
18:00:00-19:00:00
19:00:00-20:00:00
20:00:00-21:00:00
21:00:00-22:00:00
22:00:00-23:00:00
23:00:00-00:00:00
Summe	562	0	562	562	562	562	562

Diagramm: Eingang 1, Eingang 2, Eingang 3 → Peco Webcount → Data-Warehouse (via GPRS*, LAN, W-LAN*)

*GPRS, UMTS oder W-LAN Router Zubehör

den richtigen Sensor am richtigen Messpunkt



Peco MONO Beam Economy

Beam-Technologie mit Richtungserkennung – erfordert KEIN vis-a-vis Element für Durchgänge bis 220 cm

ab 495,- € netto



Peco ESGO 4D Overhead

IR/Kamera - Technologie mit Richtungserkennung; Durchgänge bis 250 cm, kaskadierbar bei breiteren Durchgängen

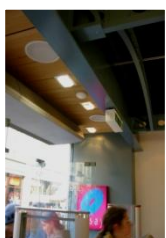
ab 998,- € netto



Peco Longrange Beam

Präzisions-Beam Technologie für Breiten bis zu 10 Metern und mehr

ab 798,- € netto



Peco TC 40/60G Overhead

Personenzählsensor auf Basis Wärmemessverfahren, sehr hohe Zählgenauigkeit auch bei hohem Personenaufkommen, für Messbreiten ab 200 cm bis ...

ab 1.790,- € netto



Peco Laserscanner

Personenzählsensor auf Laser-Technologie-Basis, sehr hohe Zählgenauigkeit auch bei höchstem Personenaufkommen, Messbreiten bis 26 m !

ab 4.950,- € netto



Peco Webcounter

Basisgerät incl. Stromversorgung
ab 437,- €

Preisbeispiel:

**Peco MONO Beam
(Wandmontage,
Türrahmen) +**

**Peco Webcounter
incl. Netzteil**

932,- € netto zzgl. Installation

**Fragen Sie bitte nach
unseren Leasing- und
Mietkaufangeboten**

Preiswerte Handzähler finden Sie zum Online-Kauf in unserem Webshop, <http://shop.scanmarketing.de>

SCANMARKETING GmbH · Gutenbergstraße 18 · 78652 Deisslingen
Telefon: 07420-92009-0 · Fax 07420-92009-29 · E-Mail info@scanmarketing.de

Alle Angebote basieren auf unseren AGB und alle Preise verstehen sich netto, zzgl. Umsatzsteuer. Montagepauschalen verstehen sich bei bauseits gestellter sep. Netzwerk und Stromversorgung 230V, die gegen Mehrpreis gerne von unserem Servicepartner verlegt wird; Im Installationspreis enthalten sind Lieferung, Einweisung und Endabnahme der Systeme.