



***An alle Energieberater und die,
die Strom sparen wollen!***

ALL3690 P M 1 **POWER METER**

***Dämmen war gestern,
heute wird Strom gespart!***

**A
Watt**





WWW

wissen, was wann wieviel (verbraucht)

Finden Sie die Stromfresser und eliminieren Sie diese!

Messen, steuern und regeln Sie automatisch und unabhängig

ALLNET verfolgt bereits seit Jahren das Konzept der intelligenten Steuerung von Abläufen in der Gebäudetechnik über Netzwerk und Internet. Intelligente Gebäudetechnik bietet nicht nur mehr Komfort, sondern fördert aktiv die Einsparung von Energiekosten.

Zentral gesteuert und über Netzwerk / Internet erreichbar ermöglichen die ALLNET Home Automation Produkte intelligente Gebäudetechnik unabhängig von Zeit und Standort.

ALLNET Steuer- und Messcomputer

- Messgerät zur Erfassung und Kontrolle Ihres aktuellen Stromverbrauchs
- Über Internet überall zu erreichen (Internetverbindung am Standort des ALL3960 wird benötigt)
- Einfache Bedienung und Installation durch Web-Oberfläche und Induktionsklemmen (kein Eingriff in die Hausverkabelung nötig)
- Integrierter Webserver
- Alarmierung durch Email bei Überschreiten eines eingestellten Wertes
- Datenspeicherung auch auf USB-Stick möglich
- S₀ Port ermöglicht das Verbinden mit jedem S₀ tauglichen Stromzähler
- Umfangreiche Verbrauchsdarstellung mit Live-Diagramm, Chartfunktion, Tabellenanzeige, etc.
- 100 Megabyte interner Speicher zur Speicherung der Messwerte
- Möglichkeit zum Download der Messwerte im Datenbankformat, z.B. als CSV-Datei
- Schnittstellen: 1x Netzwerk, 2x USB, 1x S₀, 3x Anschluss für Induktionsklemmen
- inkl. Induktionsklemmen und Messkabel mit 0,5 Meter Länge für drei Phasen



Stoppen Sie Ihre Stromfresser!



Sagen Sie Ihrer Stromrechnung den Kampf an und finden Sie die Stromfresser mit dem ALL3960 Powermeter!

ALL3690 P M 1

POWER METER



Power Meter im Privateinsatz:

Strom wird immer teurer! Strom wird Luxus!

...andererseits setzen wir immer mehr Geräte ein, die uns zwar das Leben erleichtern, aber auch den gesamten Stromverbrauch steigern.

Natürlich kommen immer mehr Haushaltsgeräte auf den Markt, die effizienter arbeiten, aber der günstigste Strom ist der, der gar nicht erst verbraucht wird!

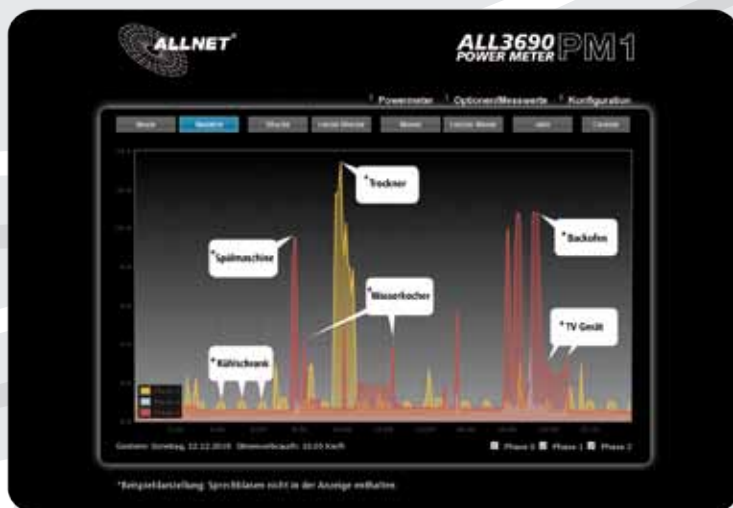
Auf der Stromrechnung wird nur dargestellt, was in einem Zeitraum gesamt verbraucht wurde. Nur was war das alles im Detail?

- Was verbraucht überhaupt in meinem Haus oder meiner Wohnung zu welcher Zeit Strom?
- Wo brennt gerade Licht, obwohl ich gar nicht im Raum bin?
- Ist die Energieeffizienzklasse meines Kühlschranks noch zeitgemäß?
- Was kostet mich der Standby Betrieb meines TV-Gerätes, während ich schlafe?
- Welche Stromkosten verursacht meine Waschmaschine und mein Wäschetrockner?
- Wo sitzen unnötige Stromverbraucher, von denen ich eigentlich nichts weiß?
- Wie kann ich diese aufspüren und eliminieren?

Bisher konnten Sie nur auf Verdacht die offensichtlichen Verbraucher ausschalten. Ob Sie wirklich alle Übeltäter entdeckt haben, wissen Sie nicht.

Das ALLNET ALL3690 Power Meter bietet auf all diese Fragen eine Antwort.

Das Gerät kann den aktuellen Stromverbrauch in Realtime-Geschwindigkeit erfassen, anzeigen und aufzeichnen.



Stromfresser 1



Stromfresser 2



Stromfresser 3



Stromfresser 4



Stromfresser 5



Stromfresser 6



Power Meter im Unternehmenseinsatz

Jedem Unternehmer liegt die Senkung der laufenden Kosten im Unternehmen am Herzen. Das Einsparungspotential ist hier noch um ein Vielfaches größer, als im privaten Bereich.

Je nach Art des Unternehmens wird Strom in größerer Menge für Produktion, Präsentation, Kommunikation und vieles mehr verbraucht. Je nach Art der Verwendung und Größe der Gebäude gibt es unterschiedliche Ansätze zum aktiven Stromsparen und somit zur Senkung der Betriebskosten.

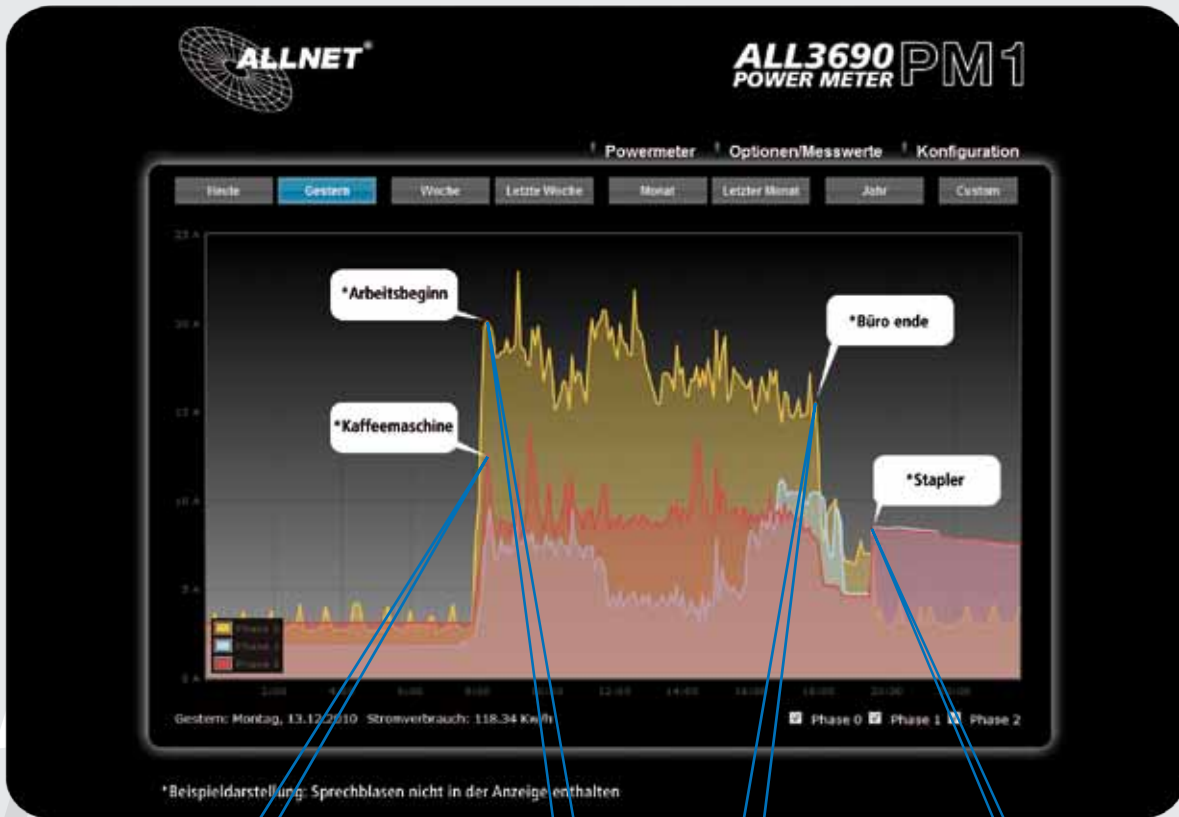
- Für was wird eigentlich der ganze Strom verbraucht?
- In welchen Bereichen meines Firmengebäudes / -geländes wird gerade Strom verbraucht?
- Werden diese Bereiche überhaupt im Moment für Arbeitsabläufe genutzt?
- Schalten meine Mitarbeiter bei Arbeitsende auch alle Stromverbraucher ordnungsgemäß aus?
- Kann ich bestimmte Arbeitsprozesse auf bestimmte Tageszeiten verlagern, um von günstigen Stromtarifen zu profitieren?
- Gibt es zu bestimmten Tageszeiten einen Verbrauch, von dem ich überhaupt nichts weiß?
- Kann ich meinen Mitarbeitern Vorgaben und Tipps zum aktiven Stromsparen am Arbeitsplatz geben?



Diese und viele andere Fragen kann der Unternehmer beantworten, wenn er seinen Stromverbrauch mit dem ALLNET ALL3690 Powermeter genau analysiert. Das Einsparungspotential ist enorm.

ALL3690 PM1

POWER METER



*Beispieldarstellung: Sprechblasen nicht in der Anzeige enthalten



Stromfresser 1



Stromfresser 2



Stromfresser 3



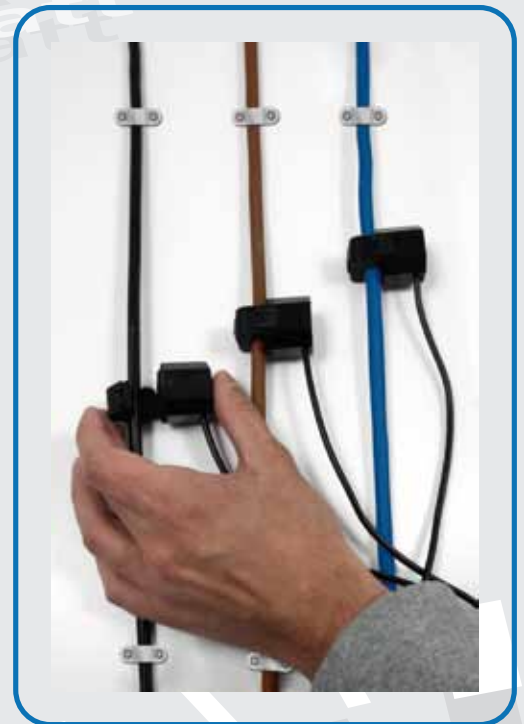
Stromfresser 4



Stromfresser 5

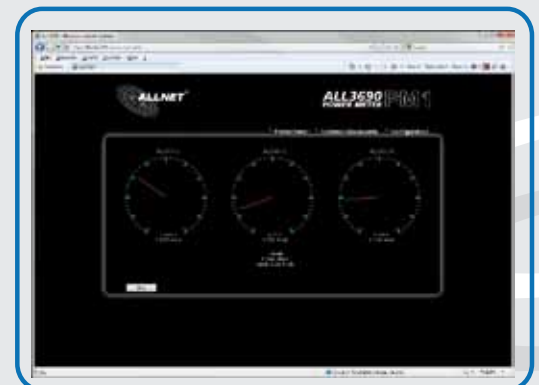
Installation

Einfache Installation durch Induktionsklemmen, die einfach nur um die Stromleitungen / Phasen geklemmt werden. Es ist kein Eingriff in die 230V Hausverkabelung nötig.



Features und Oberfläche

Die „Tacho“-Anzeige unseres Power Meters ermöglicht Ihnen live zu überprüfen, welchen Stromverbrauch Sie aktuell auf den einzelnen Phasen haben und zeigt Ihnen zusätzlich die angesetzten Stromkosten für den Verbrauch an. Rufen Sie diese Informationen direkt von Ihrem Browser auf.

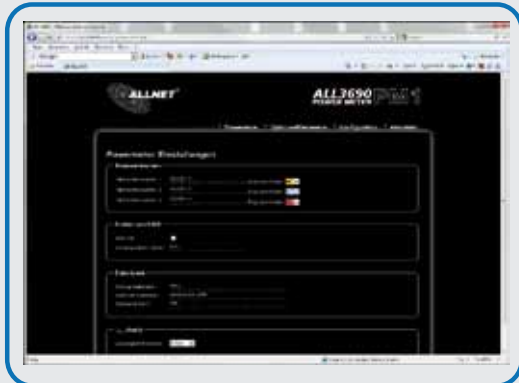


Das Power Meter bietet Ihnen die Möglichkeit Ihren Verbrauch graphisch darzustellen. Sie können hierbei einen täglichen, wöchentlichen, monatlichen oder jährlichen Graphen darstellen und einzelne Phasen ein- oder ausblenden.



ALL3690 P M 1

POWER METER



Die Konfigurationsseite des Power Meters bietet Ihnen die Möglichkeit einzelne Werte innerhalb des Gerätes einzustellen. Hierzu zählen die Kosten für den Stromverbrauch, Beschriftungen und Graphenfarben.

Sofern Sie die ermittelten Werte des Power Meters weiterverwenden oder zur Archivierung exportieren möchten, können Sie diese bequem über das Webmenü als CSV oder SQLite-Datei exportieren.



Der Live-Chart des Gerätes stellt Ihnen den aktuellen Stromverbrauch des Gerätes graphisch dar. Sie haben hier die Möglichkeit einzelne Stromphasen direkt miteinander zu vergleichen.

Wenn Sie möchten stellt Ihnen unser Power Meter zudem eine Schnittstelle in die Cloud dar. Hierzu können Sie ihre Werte an ein Google Powermeter Konto exportieren um Sie dort zu verwenden und auszuwerten.



Rufen Sie Ihre Daten und Applikationen über Ihr iPhone auf!

Das ALLNET ALL3690 Power Meter ist die ideale Lösung zur Optimierung Ihrer Stromrechnung. Analysieren Sie Ihren aktuellen Stromverbrauch in Realtime-Geschwindigkeit und zeichnen Sie diesen auf.



ALLNET GmbH Maistraße 2 82110 Germering
Tel.: 089/89422222 Fax: 089/89422233 www.allnet.de E-Mail: sales@allnet.de

Es gelten unsere AGB. Preise netto zzgl. MwSt. und Versand ab Lager Allershausen. Irrtum vorbehalten.