

# ENERGY TOOL MPTA CONNET

OFFERTA FIERA\*

## LA DOTAZIONE DELL'ENERGY EXPERT

- ✓ Energy screening
- ✓ Misurazione carichi elettrici e termici
- ✓ Analisi ingressi digitali
- ✓ Aggregazione ed estrazione dati
- ✓ Profilatura nel tempo
- ✓ Diagnosi energetica
- ✓ Gestione locale e remota dei carichi
- ✓ Risparmio energetico



A SOLI ~~€1.043~~  
**€ 580,00**  
CAD. + IVA



**FIERA VERONA**  
**9-11 OTTOBRE 2013**

**OFFERTA VALIDA SOLO  
PER I VISITATORI DEL  
NOSTRO STAND IN FIERA**

### CONTENUTO DELL'ENERGY TOOL MPTA CONNET:

- MPTA GPRS TRIFASE cod. CXBGST00
  - MPTA GPRS MONOFASE cod. CXBGSM00
  - Strumenti per la cablatura
  - 3 TA 10 APRIBILE cod. CXP0A010
  - 3 TA 70 APRIBILE cod. CXP0A070
  - 3 TA 200 APRIBILE cod. CXP0A200
- misure cm. 34 x 46 x 15 Kg. 3,5 piena

### A COSA SERVE L'ENERGY TOOL MPTA:

L'ENERGY TOOL MPTA CONNET è uno strumento pratico ed efficace per effettuare lo **screening energetico di carichi elettrici da 1 W a 200 kW** (oltre su richiesta) monofase e trifase. Si installa in pochi minuti collegando alimentazione e TA al carico da analizzare e fornisce un quadro dei parametri elettrici sul **Portale on-line** visibile attraverso una qualsiasi connessione ad Internet. **Dotato di scheda SIM preconfigurata inclusa nell'apparato, non necessita di essere collegato alla rete.** Appena alimentato, trasmetterà i dati rilevati sul Portale. Grazie ai relè di cui l'MPTA è dotato, i carichi potranno essere attivati, disattivati o programmati attraverso il Portale anche da remoto per **massimizzare il risparmio energetico** secondo le funzioni di gestione carichi "Smart Logic Connet".

### COME SI USA:

Collegatelo al carico da profilare con il TA di potenza idonea. Immediatamente verrà profilata la **Potenza** richiesta evidenziando i picchi e i valori medi nel periodo. Potrete misurare l'**Energia** assorbita nel periodo prescelto e proiettare i consumi su base mensile o annuale. Nella versione trifase avrete anche l'andamento di **Tensione, Corrente, componente Attiva, Reattiva e Fattore di Potenza..** Se l'applicazione richiede più di un MPTA, **i dati rilevati potranno essere aggregati e comparati tra loro.** Grazie agli **ingressi digitali** potrete collegare sonde di temperatura, di presenza, di flusso, etc. che aiuteranno l'Energy Manager a valutare i carichi e a fare efficienza.

**Compilate i dati e consegnate il modulo al desk Connet per ricevere l'ENERGY TOOL MPTA Connet al "Prezzo Fiera"**

|  |          |                               |      |
|--|----------|-------------------------------|------|
| Nome e Cognome   |          | Ragione Sociale               |      |
| Via  | Località | Provincia                     | Tel. |
| Desidero ricevere N. .... ENERGY TOOL MPTA al "Prezzo Fiera" |          | Data                          |      |
| Firma  |          | *Allegare biglietto da visita |      |

