



**IL FUTURO È
SIMPLY**

*Interruttori orari digitali
e crepuscolari astronomici*

 **vemer** SPA

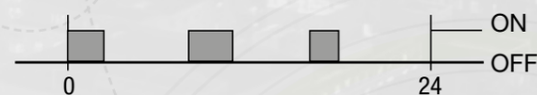
www.vemer.it

SIMPLY

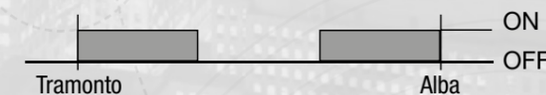
SIMPLY AST



INTERRUTTORE ORARIO DIGITALE A PROGRAMMAZIONE SEMPLIFICATA



INTERRUTTORE CREPUSCOLARE ASTRONOMIC A PROGRAMMAZIONE SEMPLIFICATA



GESTIONE DELLE UTENZE ELETTRICHE NELL'ARCO DELLA GIORNATA

- Impostazione del programma desiderato tramite semplice ON/OFF dei cavalieri virtuali della durata di 30 minuti ciascuno
- Tutta la programmazione eseguita è immediatamente visualizzabile su display
- 1 programma per tutti i giorni oppure 7 programmi, uno per ogni giorno della settimana (versione settimanale dello strumento)
- Cambio automatico ora legale/solare
- Lo strumento viene fornito con ora e data già impostati

CONTESTI DI UTILIZZO

- Illuminazione giardini, cortili, vicoli ...
- Impianti di irrigazione ...
- Apertura cancelli, portoni ...

GESTIONE DELLE UTENZE ELETTRICHE DAL TRAMONTO ALL'ALBA CON POSSIBILITÀ DI SPEGNIMENTO NOTTURNO

- Programmazione automatica di accensione (al tramonto) e spegnimento (all'alba) tramite inserimento del prefisso telefonico
- Possibilità di spegnimento notturno tramite OFF dei cavalieri virtuali della durata di 30 minuti ciascuno
- Cambio automatico ora legale/solare
- Lo strumento viene fornito con ora e data già impostati

CONTESTI DI UTILIZZO

- Negozi, vetrine ...
- Strade, parchi, fontane ...
- Insegne luminose, monumenti ...

SIMPLY – SIMPLY AST

Il connubio perfetto tra la precisione dell'interruttore digitale e la semplicità dell'elettromeccanico

- Chiarezza del display, semplicità nei 3 tasti
- Batteria di backup sostituibile tramite sportellino sul retro



■ VE512000 Simply D

Interruttore orario giornaliero a programmazione semplificata

■ VE513800 Simply W

Interruttore orario settimanale a programmazione semplificata

■ VE707600 Simply AST

Interruttore crepuscolare astronomico giornaliero a programmazione semplificata

CARATTERISTICHE TECNICHE SIMPLY – SIMPLY AST

Alimentazione	230 V AC (-15% ÷ +10%) 50/60 Hz
Assorbimento	6 VA (1W)
Uscita	Relè con contatto in scambio da 16A / 250 V AC
Risoluzione della programmazione	30 minuti
Modi di funzionamento	Automatico - On/Off temporaneo - On/Off permanente
Retroilluminazione display	Attiva con strumento alimentato da rete elettrica
Batteria tampone	Sostituibile di tipo CR2032 (durata 5 anni)
Temperatura di funzionamento	-20 ÷ +50° C
Temperatura di immagazzinamento	-10 ÷ +70° C

Vemmer
SPA
www.vemer.it

Vemmer SpA
Via Camp Lonc, 16
I - 32032 Villapaiera - Feltre (BL)
Tel. 0439 80638
Fax 0439 80619
Tel. Assistenza: 0439 879885
info@vemer.it
www.vemer.it



MADE IN ITALY

