

Autodiagnosi centralizzata con Bus a 2 fili

Effettuate il vostro test in modo semplice e veloce

In queste esecuzioni i test periodici, obbligatori per la Norma EN50172, sono effettuati automaticamente e registrati in formato csv sulla scheda di memoria micro SD. I dati possono essere commutati e stampati estraendo la micro SD dallo slot ed inserendola nel PC. Oltre alla numerazione delle lampade, l'installatore dovrà impostare sul modulo master il numero di concentratori collegati ed il numero delle relative plafoniere mediante parametri presenti nell'interfaccia utente senza toccare la programmazione. Se è richiesta la supervisione si usa l'opzione web server che, grazie ad un browser, preleva le informazioni dal master, collegato in rete, e le propone in una forma grafica predefinita di una pagina web prememorizzata dal master. Se, invece della grafica predefinita, è richiesta una grafica personalizzata (piantina, mappe grafiche ecc) è necessario sviluppare specifiche pagine al costo unitario indicato. Almeno un concentratore PN CT è necessario

Ogni unità di controllo Central test controlla fino a 64 lampade. Fino a 128 unità possono operare insieme (per un totale di 8192 lampade di emergenza).

Conforme alle norme: EN60598-1; EN60598-2-2; EN60598-2-22; EN62471; EN62031
EN61347-1; EN61347-2-13

Perform your test simply easily

Centralised self test-diagnosis with 2-wire Bus

In these versions, the periodic tests (obligatory as per Standard EN50172) are performed automatically and recorded in CSV format on the micro SD memory card, before being examined and printed by removing the micro SD from the slot and inserting it into the PC. In addition to the numbering of the lamps, the installer is required to set the number of connected concentrators and the number of relative light fixtures on the master module via parameters, which are present in the user interface and do not require you to alter the programming. da rivedi If supervision is requested, the web server option is used, which, thanks to a browser, receives information from the master connected to the network, and translates it into the default graphic form of a web page, which has been previously stored by the master. da rivedi If, instead of the default graphic, a customised graphic is requested (plan, graphic maps etc.), specific pages at the indicated unit cost must be developed. A PN CT concentrator is required at the very least

Each Central Test control unit controls up to 64 lighting unit. Up to 128 control units can operate together (8192 lighting units).

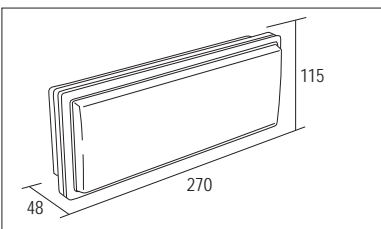
In compliance with the following Standards: EN60598-1; EN60598-2-2; EN60598-2-22; EN62471; EN62031; EN61347-1; EN61347-2-13

LED Sirio central Test - LED Venere Central test

LED Sirio Central Test

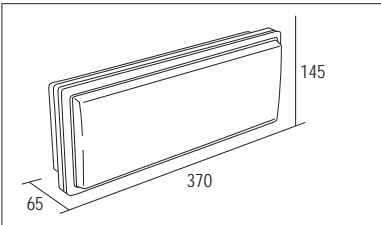


220-240 Vac	110 Vac a richiesta on demand	50/60 Hz	IP42 / IP65	IK08				850			
-------------	-------------------------------	----------	-------------	------	--	--	--	-----	--	--	--

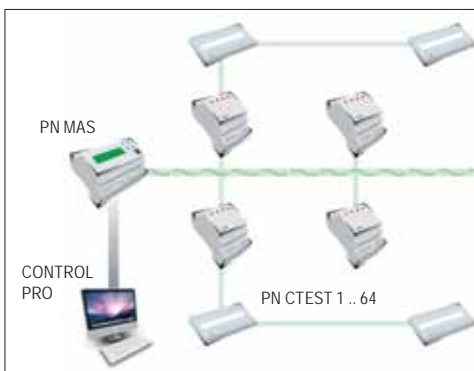


Article	Input power		Compar.		Lm / h		Ia	Battery Ni-Cd		Pcs	Code	Euro
	W							Volt	Ah			
SIRIO L11 SE 3C	5,6 SE	6,6 SA	11W / 3h	4W / 8h	120 / 3	40 / 9	0,4	3,6	1,6	12	1992LC	187,00
VENERE L24 SE 3C	5,6 SE	7,2 SA	24W / 3h	8W / 9h	240 / 4	80 / 12	0,8	3,6	3,6	10	12104/3LC	205,00
Ricarica in 12h - Recharges in 12 hours												
LED Sirio Central Test: Per l'esecuzione IP65 ordinare accessorio RO0310 - For IP65 version by RO0310 accessory												
LED Venere Central Test: Per l'esecuzione IP65 ordinare accessorio RO0312 - For IP65 version by RO0312 accessory												
Solo su richiesta - Only on demand												

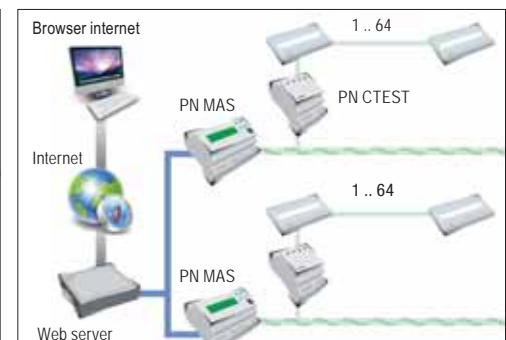
LED Venere Central Test



Article	Code	Euro Cad.
PN mas MASTER 64 emergenze - 6m DIN	CTMASTER	1325,00
CONCENTRATORE CT fino a 64 emergenze - 3m DIN	CTCONCENTRA	424,00
ALIMENTATORE 12V - 300W - Power supply 12V - 300W	RN1428	165,00
Opzioni PC PC Option	SW control PRO da installare su PC - SW control PRO to be installed on a PC	CTSWPC
	Supplemento per ogni pagina grafica personalizzata con piantina Surcharge for each customized graphics page	CTPG1
Opzioni via web Option via web	Unità di supervisione via Web - Embedded professional web server unit	CTWEB SERVER
	Software di supervisione grafica - Graphic supervision software	CTSWG GRAPHIC
	Pagina grafica di supervisione - Supervision graphic page	CTPG



- Informazioni centralizzate sul PC
- Data centralised on a PC



- Connessione mediante web server da qualsiasi parte del mondo.
- Invio automatico di messaggi di allarme via e-mail o sms.
- Utilizzo mediante un normale browser senza necessità di software specifici.
- Connection to the web server interface throughout the world.
- Sending of "maintenance alerts" by e-mail and/or text messages.
- Used with a simple web browser: no need of special software.

