

SISTEMI ANTINCENDIO

Analogico - Indirizzabili

Telettek
electronics



TOP ITALIA
Intelligent security distribution



IRISPRO - SIMPO

CENTRALI ANTINCENDIO ANALOGICO INDIRIZZABILE

- Centrale antincendio 1 Loop in centrale.
- Espandibile fino a 4 Loop tramite espansione.
- 96 Zone.
- Supporta fino a 250 dispositivi per Loop.
- Protocollo TTE / System Sensor.
- Scheda LAN integrata.
- Compatibile con tutti i dispositivi SENSOIRIS.
- Certificata EN 54-13.

	IRISPRO	SIMPO
Loop	1 espandibili a 4	1 espandibili a 2
Dispositivi per Loop	250	250
Zone	96	48
Uscite (Monitorate, relé)	4	5
Uscite (Non monitorate, programmabili, relé)	4, 15A/24Vdc	4, 15A/24Vdc
Ingressi	---	3
Ingressi / uscite programmabili	Fino a 250	---
Resistenza accumulatore batteria	<0.3 Ω	---
Memory Log	10.000	10.240
Nr. Centrali in rete	Fino a 64	---
Display	Grafico	4 x 40 simboli
Processore ridondante	Supportato	4 x 40 simboli
Supporto Multilingua	Supportato	Supportato
Modalità Day/Night	Supportata	Supportata
Alimentazione	~ 230 Vac ± 10%	90 ~ 264 Vac
Frequenza	50 ~ 60 Hz	47 ~ 440 Hz
Batteria tampone	1 x 12V/18Ah	1 x 12V/18Ah
Uscita elettrica	7.0A	4.2A
Temperatura in funzione	-5°C ~ +40°C	-5°C ~ +40°C
Peso	6.0 Kg.	4.2 Kg.
Dimensioni	430 x 330 x 117 mm.	306 x 412 x 81,2 mm.



REPEATER - REPEATERGREY

PANNELLO RIPETORE ALLARME INCENDIO PER CENTRALI "IRIS" E "SIMPO"

- Necessario installare la scheda REDUNDANTNETWORK sulle Centrali.
- Protocollo TTE.
- Supporta fino a 32 Centrali tramite RS-485.
- Memoria LOG fino a 10.000 Eventi.
- Grado di protezione IP40.
- Dimensioni 330 x 200 x 48 mm.

REPEATER: Bianco / REPEATERGREY: Grigio

**IRISLOOPEXTTE**

ESPANSIONE LOOP PER CENTRALI "IRIS"

- Protocollo TTE.
- Supporta fino a 250 Dispositivi.
- Assorbimento massimo 0,5A.
- Dimensioni 75 x 80 mm.

**IRISLOOPSS**

ESPANSIONE LOOP PER CENTRALI "IRIS"

- Protocollo SS (System Sensor).
- Supporta fino a 198 Dispositivi (99 rivelatori + 99 dispositivi).
- Assorbimento massimo 0,5A.
- Dimensioni 75 x 80 mm.

**SIMPOLOOPEXP**

ESPANSIONE LOOP PER CENTRALI "SIMPO"

- Protocollo TTE.
- Supporta fino a 250 Dispositivi.
- Assorbimento massimo 0,5A.
- Dimensioni 75 x 80 mm.

**TTELAN**

MODULO LAN PER CONNESSIONE TRA CENTRALI "SIMPO" E SOFTWARE OBSERVER

- Programmazione e controllo remoto tramite app AJAX SP PRO (iOS)/MobileTTE (Android).
- Porta micro USB per configurazione con software ProSTE.
- 6 ingressi / uscite programmabili, tipo OC (fino a 100 mA ciascuno).
- Impostazioni automatiche (DHCP) o manuali per la connessione di rete,
- Porta ethernet 10/100 Mbps.

**REDUNDANTNETWORK**

MODULO NETWORK ATTIVO PER CENTRALI "IRIS" E "SIMPO"

- Possibilità di collegare fino a 32 Centrali.
- Comunicazione tramite protocollo RS 485.
- Programmazione da Centrale.

**OBSERVER**

SOFTWARE DI MONITORAGGIO GRAFICO

- Supporta fino a 64 Centrali e 64.000 dispositivi.
- Registro eventi stampabile.
- Segnalazione audio dell'evento.
- Protezione tramite password e chiave USB (Dongle).
- Supporta fino a 1.000 utenti.
- Richiede versione 8 o successiva di Windows a 32 o 64 bit, Processore > 1,5 GHz, 2 GB di RAM, 1 GB di spazio libero su Hard Disk.



SENSOIRISS130IS

SENSORE DI FUMO CON ISOLATORE INTEGRATO

- Sensibilità regolabile da Centrale.
- Alimentazione 16~32 Vdc (Nominale 27 Vdc).
- Assorbimento < 190µA @ 27 Vdc (in riposo) / 6,5 mA (in allarme).
- Conforme EN54-7 e EN54-17.
- Dimensioni Ø 103 x 42 mm.



SENSOIRIST110IS

SENSORE DI TEMPERATURA CON ISOLATORE INTEGRATO

- Classe selezionabile da Centrale (A1/R, A2/S, B/S).
- Alimentazione 16~32 Vdc (Nominale 27 Vdc).
- Assorbimento < 170µA @ 27 Vdc (in riposo) / 6,5 mA (in allarme).
- Conforme EN54-5 e EN54-17.
- Dimensioni Ø 103 x 42 mm.



SENSOIRISM140IS

SENSORE COMBINATO - FUMO E TEMPERATURA - CON ISOLATORE INTEGRATO

- Sensibilità regolabile da Centrale.
- Classe di temperatura A1/R.
- Alimentazione 16~32 Vdc (Nominale 27 Vdc).
- Assorbimento < 190µA @ 27 Vdc (in riposo) / 6,5 mA (in allarme).
- Conforme EN54-5, EN54-7 e EN54-17.
- Dimensioni Ø 103 x 49 mm.



SENSOIRISB124

BASE PER SENSORI E SIRENE "SENSOIRIS"

- Sistema di blocco tra base e sensore.
- Dimensioni Ø 103 x 14,4 mm.



SENSOIRISGAS

SENSORE CATALITICO DI GAS

- Rileva la presenza di Metano (CH4) e LPG.
- Soglia di allarme 10% LEL
- Alimentazione 24 Vdc.
- Assorbimento < 3W.
- Dimensioni 130 x 96 x 38 mm.

ACCESSORI



DEEPBASEW

BASE PROFONDA - PER SENSORI E SIRENE "SENSOIRIS"

- Permette di installare il dispositivo su superfici irregolari, o essere utilizzata come junction box.
- Materiale ABS di colore Bianco (RAL 9016)
- Dimensioni Ø 102 x 28 mm.

ACCESSORI



DEEPBASER

BASE PROFONDA - PER SENSORI E SIRENE "SENSOIRIS"

- Permette di installare il dispositivo su superfici irregolari, o essere utilizzata come junction box.
- Materiale ABS di colore Rosso (RAL 3020)
- Dimensioni Ø 102 x 28 mm.

ACCESSORI



SENSOIRISWSBIP65

BASE IP65 - PER SENSORI E SIRENE "SENSOIRIS"

- Permette di alloggiare tutte le sirene su Loop per aumentare il grado di protezione.
- Materiale ABS
- Dimensioni Ø 120 x 68 mm.
- Conforme EN 60529.



SERIE SENZOIRISWSOU
SIRENA PIEZO ELETTRICA DA PARETE

- 2 livelli sonori selezionabili (Low: 82~92 dB / High: 100~103 dB).
- Selezionabili fino a 32 tonalità (da Centrale).
- Grado di protezione IP43C (se montata su SENZOIRISB124).
- Conforme EN54-3, EN54-17.
- Dimensioni Ø 116 x 55 mm.

SENZOIRISWSOUIR

- Con isolatore integrato.

SENZOIRISWSOU

- Senza isolatore.



SERIE SENZOIRISWS
SIRENA PIEZO ELETTRICA DA PARETE CON LAMPEGGIATORE DI COLORE ROSSO

- 2 livelli sonori selezionabili (Low: 80~88 dB / High: 92~98 dB).
- Selezionabili fino a 32 tonalità (da Centrale).
- Lampeggiatore rosso a LED.
- Grado di protezione IP43C (se montata su SENZOIRISB124).
- Conforme EN54-3
- Dimensioni Ø 116 x 55 mm.

SENZOIRISWSIS

- Con isolatore integrato.

SENZOIRISWS

- Senza isolatore.



SERIE SENZOIRISWSST
SIRENA PIEZO ELETTRICA DA PARETE CON LAMPEGGIATORE DI COLORE BIANCO

- 2 livelli sonori selezionabili (Low: 80~86 dB / High: 92~97 dB).
- Selezionabili fino a 32 tonalità (da Centrale).
- Lampeggiatore bianco a LED.
- Nr. massimo di SENZOIRISBSOU supportati dal Loop: 100 (Livello Low) / 30 (Livello High).
- Conforme EN54-3, EN54-23.
- Dimensioni Ø 116 x 55 mm.

SENZOIRISWSSTISEN54

- Con isolatore integrato.

SENZOIRISWSSTEN54

- Senza isolatore.



SERIE SENZOIRISBSOU
BASE CON SIRENA PIEZO ELETTRICA INTEGRATA DA PARETE

- 2 livelli sonori selezionabili (Low: 82~92 dB / High: 100~103 dB).
- Selezionabili fino a 32 tonalità (da Centrale).
- Compatibile con i sensori serie "SENZOIRIS".
- Nr. massimo di SENZOIRISBSOU supportati dal Loop: 100 (Livello Low) / 30 (Livello High).
- Grado di protezione IP43C (se montata su SENZOIRISB124).
- Conforme EN54-3
- Dimensioni Ø 102 x 33 mm.

SENZOIRISBSOUI

- Con isolatore integrato.

SENZOIRISBSOU

- Senza isolatore.



SERIE SENSOURISBSST

BASE CON SIRENA PIEZO ELETTRICA INTEGRATA E LAMPEGGIATORE DA PARETE

- 2 livelli sonori selezionabili (Low: 82~92 dB / High: 100~103 dB).
- Selezionabili fino a 32 tonalità (da Centrale).
- Lampeggiatore bianco a LED.
- Compatibile con i sensori serie "SENSOURIS".
- Nr. massimo di SENSOURISBSOU supportati dal Loop: 100 (Livello Low) / 30 (Livello High).
- Grado di protezione IP43C (se montata su SENSOURISB124).
- Conforme EN54-3
- Dimensioni Ø 102 x 33 mm.

SENSOURISBSSTIS

- Con isolatore integrato.

SENSOURISBSST

- Senza isolatore.



SENSOURISBSCOVER

COVER PER BASE SIRENA INDIRIZZABILE "BSOU" E "BSST"

- Materiale plastico.
- Installabile sulla base, in caso di assenza del sensore.



SERIE SENSOURISMCP

PULSANTE ALLARME INCENDIO INDIRIZZABILE CON ISOLATORE

- Elemento resettabile.
- Alimentazione 15~32 Vdc (Nominale 27 Vdc).
- Conforme EN54-11 e EN54-17.

SENSOURISMCP 150

- Call Point tipo "A".
- Certificato LPCB.
- Materiale ABS rosso.
- Grado di protezione IP40.
- Dim. 90 x 90 x 57 mm.



SIRISMCP 150IP67

- Call Point tipo "A".
- Certificato LPCB.
- Materiale ABS rosso.
- Grado di protezione IP67.
- Dim. 114 x 114 x 80 mm.



SENSOURISMCP 150PR

- Call Point tipo "B".
- Materiale ABS rosso.
- Grado di protezione IP67.
- Dim. 125 x 125 x 36 mm.



SENSOURISMCP 150PB

- Call Point tipo "B".
- Materiale ABS blu.
- Grado di protezione IP67.
- Dim. 125 x 125 x 36 mm.



SENSOURISMCP 150MR

- Call Point tipo "B".
- Materiale metallico rosso.
- Grado di protezione IP67.
- Dim. 125 x 125 x 36 mm.



MCPCOVER

COVER PER CALL POINT "MCP"

- Materiale plastico.
- Singolo pezzo.



SCP2RK

KIT CHIAVI DI SBLOCCO PER CALL POINT "MCP"

- Materiale plastico.
- Confezione da 5 pezzi.

SENSOIRISMIO22M

- Modulo con isolatore integrato.
- 2 ingressi / 2 uscite (selezionabili relé o supervisionate).
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP40.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMIO22IP55

- Modulo con isolatore integrato.
- 2 ingressi / 2 uscite (selezionabili relé o supervisionate).
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP55.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMIO04

- Modulo con isolatore integrato.
- 4 uscite relé.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP40.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMIO04IP55

- Modulo con isolatore integrato.
- 4 uscite relé.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP55.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMIO40

- Modulo con isolatore integrato.
- 4 ingressi.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP40.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMIO40IP55

- Modulo con isolatore integrato.
- 4 ingressi.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP55.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMOUT

- Modulo con isolatore integrato.
- Potenziale in uscita per sirene convenzionali.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP40.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMOUTIP55

- Modulo con isolatore integrato.
- Potenziale in uscita per sirene convenzionali.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP55.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMOUT240

- Modulo con isolatore integrato.
- Uscita relé provvista di interfaccia 240 Vac.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP40.
- Conforme EN54-18.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMOUT240IP55

- Modulo con isolatore integrato.
- Uscita relé provvista di interfaccia 240 Vac.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP55.
- Conforme EN54-18.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISM CZ

- Modulo con isolatore integrato.
- Per integrare una zona con sensori convenzionali.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP40.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISM CZIP55

- Modulo con isolatore integrato.
- Per integrare una zona con sensori convenzionali.
- Scheda inserita in box plastico con cover trasparente.
- Grado di protezione IP55.
- Conforme EN54-18, EN54-17.
- Dimensioni 142 x 80 x 45 mm.



SENSOIRISMISO

- Modulo isolatore corto circuiti.
- In caso di corto circuito impedisce che il loop venga disattivato.
- Installabili fino a 30 dispositivi, tra un isolatore e l'altro.
- Grado di protezione IP40.
- Conforme EN54-17.
- Dimensioni 71 x 71 x 40 mm.



SENSOIRISMINPM

- Mini-modulo con 1 ingresso (Switch).
- Utilizzato per collegare dispositivi di controllo esterno, tipo rivelatori di gas, call point, etc.
- Conforme EN54-18.
- Dimensioni 43 x 25 mm.



SENSOIRISPROG

- Programmatore per assegnare gli indirizzi ai dispositivi serie "SENSOIRIS" (rivelatori, moduli, call point o sirene).
- Menu multilingua.
- Cavo di programmazione e alimentatore e inclusi.
- Dimensioni 255 x 102 x 65 mm.



distribuito da
TOP  ITALIA
Via Comunità Economica Europea, 41
95045 Misterbianco (CT)
+39 095 471 449
info@topsicurezza.com

Security Professional Brand



Visita il nostro sito web
www.videostarweb.com