



F24

Centrale FlexEnergy cablata/wireless con modulo 4G incluso



Fino a 24 ingressi
Include modulo MD4GI
1 linea seriale RS-485 IESS BUS SYSTEM
Compatibile con la piattaforma METRONET
Contenitore plastico

Modello	F24
Limite max di espan- dibilità tra ingressi cablati e radio	24
N° ingressi cablati a bordo	8 configurabili in modalità NC/NA/DB/TB, VELO- CI, SPLIT, SERIALI
Espandibilità con funzione split (raddoppio elettro- nico degli ingressi di bordo)	Si fino a 16 ingressi
Espandibilità median- te dispositivi connessi su seriale RS485	24 utilizzando i concentratori serie RIVER (RIVER, RIVER2, RIVER3, RIVERM4, RIVERM2, RIVERRF, RIVERRFPLUS), sensori serie TWISTER485, STT500, 31601 e 31602
Suddivisione im- pianto	Selezionabile in: 2 aree /4 settori o 1 area /8 settori
Seriale RS485	1 linea seriale IESS BUS SYSTEM (RS-485) per la connessione di dispositivi compatibili
Organi di coman- do collegabili alla seriale RS485	Fino a 16 liberamente configurabili tra tastiere (LUNAPLUS, LUNA, NIRVA, ESSENZA o ATOS), IS8ZPLUS e IS8
Sensori volumetri- ci collegabili alla seriale RS485	STT500/serie TWISTER485/31601 e 31602
Gruppi di alimenta- zione e sirene col- legabili alla seriale RS485	16 complessivi tra gruppi di alimentazione (CAB10S/PS3SW485) e sirene SEI485FB
Relè a bordo	1 relè di allarme
Uscite elettroniche	Fino a 24 collegando le schede ETRREL ai concentratori RIVER
Utenti	32 (con codice, chiave di prossimità)
Programmatore orario	Si, 16 programmi
Sintesi vocale	4 messaggi predefiniti (fino a 64 con scheda opzionale mod. 51008)
Connessione a rete 4G	Tramite modulo 4G incluso (MD4GI)
Connessione in rete	Tramite modulo Wi-Fi 51005 (opzionale)
Rubrica telefonica	16 numeri
Memoria storica	Fino a 1000 eventi
Contenitore	Plastico, dimensioni: L200 × H260 × P80 mm peso: 1 kg
Dimensioni scheda	L 110 x H 95 mm
Alimentatore	51006 (1,7 A) fornito
Batteria alloggiabile	12 V 4,2 Ah (Pb)
Normative	Conforme EN50131-1, EN50131-3, EN50131-6, EN50131-10:2014, EN50136-2 classe ambientale II, grado 2





