



## NIRVA [1040]



Tastiera per comando, gestione e programmazione di centrali serie ETR, FLEXENERGY, ETREX e GENIOPLUS

Permette il controllo di tutti gli ingressi dell'impianto e degli stati operativi con la possibilità di programmazione parziale delle funzionalità operative. La programmazione totale delle funzionalità avviene tramite PC.

Display alfanumerico LCD e sportellino di protezione.

Protezione tamper antiapertura e antirimozione.

Conforme EN50131-3 grado 2-3 (in base al sistema in cui è inserita), classe ambientale II, EN50131-6

	NIRVA OCTAS01040I0
Tipologia	Tastiera per comando, gestione e programmazione di centrali serie ETR, FLEXENERGY, ETREX e GENIOPLUS
Schermo	Display LCD alfanumerico a 2 x 16 caratteri a retroilluminato di colore bianco
Tastiera	Tasti retroilluminati in bianco
Funzioni	La retroilluminazione è attivata al tocco con spegnimento ritardato
	4 tasti di parzializzazione impianto
	Analizzatore di chiave a lettura di prossimità IM6 e IM6LED incorporato
	Possibilità di collegare un inseritore IS66 esterno
Contenitore	Colore bianco
Protezione	Protezione tamper antiapertura e contro la rimozione. Sportellino di protezione dei tasti
Temperatura funzionamento	+5 / + 40 °C, 93% U.R.
Grado di protezione	IP3X
Dimensioni/peso	L 166 x H 136 x P 33 mm, 292 g
Assorbimento e alimentazione	50 mA a riposo, 150 mA massimi, 12 Vcc
Conformità	EN50131-3 grado 2-3 (in base al sistema in cui è inserita), classe ambientale II, EN50131-6

