

NEBULA24

Sistema nebbiogeno con capacità di saturazione 266m³



Sistema nebbiogeno

Max capacità di saturazione 266m³

Interfaccia ULTRABUS RS485

Programmazione da PC tramite BrowserOne

Modello	NEBULA24
Codice di magazzino	SNNEB0001500
Max volume saturabile	266 m ³
Tempo impiegato per saturare 80% del volume massimo	90 secondi (tipico)
Durata max. singolo ciclo allarme	60 secondi
Erogazioni con un serbatoio	7
Modalità pulsativa	5 cicli, da 5-20 sec. cad.
Capacità serbatoio	1,6 litri
Connessione per programmazione	Linea seriale RS485 ULTRABUS direttamente da BrowserOne TCP/IP Ethernet
Interfaccia RS485 ULTRABUS	Sì, compatibilità con centrali serie PREGIO, ETR, VIDOMO2K e TITANIA
Vita media miscela	2 anni
Installazione	A soffitto o a parete
Ingressi / Uscite	4 ingressi programmabili 4 uscite relè programmabili 2 uscite di alimentazione componenti aggiuntivi 12Vcc 150mA
Dotazione	Staffa di fissaggio, ugello inclinazione 0°, 2 batterie di backup 12Vcc 1,3Ah
Dimensioni e peso	L 310 x H 464 x P 200mm, 19 kg
Consumo	50 W (medio), 1000 W (in fase di erogazione)
Alimentazione	230 Vac